

Ceník 2019

Obsah

Všeobecné informace	2	Fasádní desky	56
Skládaná střešní krytina	3	Příslušenství	68
Spojovací materiál	12	Funkční desky	82
Příslušenství	14	Obchodní podmínky	84
Vlnitá střešní krytina	28	Záruční prohlášení	87
Spojovací materiál	36	Služby a doprava	88
Příslušenství	38	Vzorník barev	91



1. Ceny

- Ceny jsou vyjádřeny za jednotku uvedenou v ceníku.
- Ceny uvedené bez DPH jsou závazné. Sazba DPH se řídí zákonem platným v době uskutečnění zdanitelného plnění.
- Některé zboží není možno dodávat po kusech, ale jen v celém balení.
- Ceny dopravy, balného a servisních poplatků naleznete na str. 88 tohoto ceníku.

2. Objednávky

- Objednávky na skládanou krytinu včetně doplňků, na vlnitou krytinu včetně doplňků a na fasádní desky se přijímají na adrese: Lidická 302, 266 38 Beroun 3, tel.: 311 744 131-2, 311 744 268 fax: 311 744 249, 311 744 246, objednavky@cembrit.cz.

3. Dodací lhůty

- Odpovídají výrobním možnostem našich závodů.
- Zboží označené MTO je k dodání pouze na objednávku. Aktuální dodací lhůtu si před objednáním můžete ověřit u pracovníků expedice.

4. Hmotnost zboží

- Uvedené hmotnosti zboží na paletě jsou pouze orientační. Přesná hmotnost zboží je uvedena na dodacím listu.

5. Expedice

- Pracovní doba pro nakládku je od 6,00 do 13,30 hod.
- Beroun - expedice maloplošné krytiny, fasádních desek a jejich doplňků: Lidická 302, 266 38 Beroun 3.
- Šumperk - expedice vlnité krytiny a doplňků k vlnité krytině: Příčná 26, 787 55 Šumperk.
- Při použití vlastní dopravy prosíme o avizování dne a hodiny nakládky nejpozději den předem - a použité vozidlo musí umožňovat nakládku z boku.
- Zboží může být předáno jen dopravci, který se prokáže plnou mocí vystavenou objednavatelem.

6. Skladování

- Vláknocementové výrobky jsou standardně baleny na dřevěných paletách, které jsou kryty ochrannou fólií proti působení povětrnostních vlivů. Palety se pokládají na rovný a pevný podklad. U maloplošné krytiny hladké se kladou na sebe max. 4 palety, u imitace břidlice max. 2 palety, u vlnité krytiny max. 3 palety a u fasádních desek max. 3 palety.
- Při skladování je nutné zboží ukládat v krytých a proti povětrnostním vlivům chráněných prostorech. Při přepravě palety se střešní krytinou je třeba paletu zajistit proti samovolnému posunutí nebo nárazu. S paletou manipulovat tak, aby nedošlo k mechanickému poškození vláknocementových výrobků.

7. Problematika odpadů

- Za fólie, palety, kartony, polystyrénové vložky, pásky a plastové růžky byl uhrazen poplatek za vytrídění a zpětný odběr do systému EKOKOM pod č.: KS2024002062.
- Vláknocementové odřezky vzniklé během montáže a vláknocementové výrobky po ukončení životnosti je možno odstraňovat na skládku odpadů pod katalogovým číslem 17 09 04 - Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03.

8. Obchodní a záruční podmínky

- Aktuální obchodní a záruční podmínky naleznete na str. 84 tohoto ceníku.

9. Změna vyhrazena

- Uvedené technické informace odpovídají současnému stavu a našim zkušenostem, v průběhu platnosti ceníku může dojít k jejich změně.
- Barevné provedení příslušenství nemusí přesně odpovídat barvě krytiny a v průběhu životnosti se může měnit.
- Odstíny barev uvedené v ceníku nemusí zcela přesně odpovídat barevným odstínům skutečných výrobků.

10. Platnost ceníku: od 1. ledna 2019

CEMBRIT

Skládaná krytina

Kvalitní střešní krytina nejen do náročných klimatických podmínek v horských oblastech.



www.cembrit.cz

Česká šablona

Materiál: vláknocement

Třída reakce na oheň: A2-s1,do dle ČSN EN 13501-1

Střešní krytina Česká šablona je výrobek na bázi cementu, buničiny a umělých vláken. Používá se pro zastřešení obytných a průmyslových objektů a na obklady fasád a štítů. Krytina má speciální třístupňovou povrchovou úpravu. Rubová strana krytiny se voskuje. Tvrdý, otěruvzdorný, trvanlivý povrch odolává povětrnostním vlivům. Střešní krytina Betternit má hladký povrch. Krytina Dominant má břidličný povrch. Břidličný povrch České šablony je dvousměrný a je třeba toto zohlednit při montáži střešní krytiny. Zesílená krytina Horal je určena do vyšších poloh, pro klimatickou oblast K3. Bezpečný sklon střešní krytiny Česká šablona je 30° pro klimatickou oblast K1-K2, v podmínkách větší klimatické zátěže je bezpečný sklon 40° (K3). Přesnější podmínky lze nalézt v montážním návodu.

Název výrobku	Popis	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	Barva	AX Kód	Pozn.
Česká šablona Betternit	hladký povrch	400 x 400	4	27,90	33,76	černá	420 000 31	
				39,40	47,67	červená	420 000 32	
						hnědá	420 000 33	
						grafitová	420 000 29	
						šedá	420 000 27	
Česká šablona Dominant	břidličný povrch	400 x 400	4	41,40	50,09	grafitová	421 000 21	
Česká šablona Horal	hladký povrch - pro K3	400 x 400	5,2	44,40	53,72	černá	420 000 41	
						červená	420 000 42	
						hnědá	420 000 43	MTO
						grafitová	420 000 40	
						šedá	420 000 39	MTO



Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál		
				Hřebík konvexní	Vichrové spony	Vichrové spony talířové
1,33 kg	10,1 ks/m ²	750 ks/pal	998 kg/pal	471 200 12 471 200 04	471 200 02 471 200 10	471 200 03
1,33 kg	10,1 ks/m ²	750 ks/pal	998 kg/pal	471 200 12 471 200 04	471 200 02 471 200 10	4712 00 03
1,73 kg	10,1 ks/m ²	600 ks/pal	1 038 kg/ pal	471 200 07 471 200 08	471 200 05	471 400 09

Anglický obdélník

Materiál: vláknocement

Třída reakce na oheň: A2-s1, do dle ČSN EN 13501-1

Střešní krytina Anglický obdélník je výrobek na bázi cementu, buničiny a umělých vláken. Používá se pro zastřešení obytných a průmyslových objektů a na obklady fasád a štítů. Krytina má speciální třístupňovou povrchovou úpravu. Rubová strana krytiny se voskuje. Tvrdý, otěruvzdorný, trvanlivý povrch odolává povětrnostním vlivům. Střešní krytina Betternit má hladký povrch. Zesílená krytina Horal je určena do vyšších poloh pro klimatickou oblast K3. Bezpečný sklon střešní krytiny je 25° pro klimatickou oblast K1-K2, v podmínkách větší klimatické zátěže je bezpečný sklon 30° (K3). Přesnější podmínky lze nalézt v montážním návodu.

Název výrobku	Popis	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	Barva	AX Kód	Pozn.
Anglický obdélník Betternit	hladký povrch	600 x 300	4	43,40	52,51	černá	420 000 75	
						grafitová	420 000 73	

Dánský obdélník

Materiál: vláknocement

Třída reakce na oheň: A2-s1, do dle ČSN EN 13501-1

Střešní krytina Dánský obdélník je výrobek na bázi cementu, buničiny a umělých vláken. Používá se pro zastřešení obytných a průmyslových objektů a na obklady fasád a štítů. Krytina má speciální třístupňovou povrchovou úpravu. Rubová strana krytiny se voskuje. Tvrdý, otěruvzdorný, trvanlivý povrch odolává povětrnostním vlivům. Střešní krytina Betternit má hladký povrch. Krytina Dominant má břidličný povrch.

Zesílená krytina Horal je určena do vyšších poloh pro klimatickou oblast K3. Bezpečný sklon střešní krytiny je 25° pro klimatickou oblast K1-K2, v podmínkách větší klimatické zátěže je bezpečný sklon 30° (K3). Přesnější podmínky lze nalézt v montážním návodu.

Název výrobku	Popis	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	Barva	AX Kód	Pozn.
Dánský obdélník Betternit	hladký povrch	600 x 300	4	43,40	52,51	černá	420 000 85	MTO
						grafitová	420 000 83	
						červená	420 000 87	MTO
Dánský obdélník Dominant	břidličný povrch	600 x 300	4	45,60	55,18	grafitová	421 000 26	MTO
Dánský obdélník Horal	hladký povrch - pro K3	600 x 300	4,5	50,10	60,60	černá	420 001 04	MTO



graftivá

černá

Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál				
				Hřebík konvexní	Vichrové spony	Vichrové spony talířové	Háček natloukací	Háček zavěšovací
1,5 kg	13,11 - 14,57 ks/m ²	ve svazcích (10ks) 1 000 ks/pal	1 500 kg/pal	471 200 12 471 200 04	471 200 02 471 200 10	471 200 03	471 100 18 471 100 23 471 100 24	471 100 19
								471 100 21
								471 100 26
								471 100 20
								471 100 22
								471 100 25



červená

graftivá

černá

Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál				
				Hřebík konvexní	Vichrové spony	Vichrové spony talířové	Háček natloukací	Háček zavěšovací
1,5 kg	13,11 - 14,57 ks/m ²	1 000 ks/pal	1 500 kg/pal	471 200 12 471 200 04	471 200 02 471 200 10	47120003	471 100 18, 471 100 23, 471 100 24	471 100 19
1,5 kg	13,11 - 14,57 ks/m ²	1 000 ks/pal	1 500 kg/pal	471 200 12 471 200 04	471 200 02 471 200 10	471 200 03		471 100 21
1,5 kg	13,11 - 14,57 ks/m ²	1 000 ks/pal	1 500 kg/pal	471 200 12 471 200 04	471 200 02 471 200 10	471 200 03		471 100 26
1,69 kg	13,11 - 14,57 ks/m ²	1 000 ks/pal	1 690 kg/pal	471 200 07 471 200 08	471 200 05	471 400 09		471 100 20
								471 100 22
								471 100 25

Bravan

Materiál: vláknocement

Třída reakce na oheň: A2-s1, do dle ČSN EN 13501-1

Střešní krytina Bravan je výjimečná svým dokonalým vzhledem, který si nezadá se vzhledem přírodní břidlice, což je umocněno speciálně upravenou hranou. Střešní krytina Bravan je výrobek na bázi cementu, buničiny a umělých vláken. Používá se pro zastřešení obytných a průmyslových objektů a na obklady fasád a štítů. Krytina má speciální třístupňovou povrchovou úpravu. Rubová strana krytiny se voskuje. Střešní krytina Bravan se vyrábí ve dvou variantách: Betternit má hladký povrch a Dominant má povrch rustikální. Montáž krytiny se provádí na háčky, proto je krytina dodávána bez montážních otvorů. Bezpečný sklon střešní krytiny Bravan je 18° pro klimatickou oblast K1, 25° pro oblast K2 a v podmínkách větší klimatické zátěže 30°. Přesnější podmínky lze nalézt v montážním návodu.

Název výrobku	Popis	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	Barva	AX Kód	Pozn.
Bravan Betternit	hladký povrch	600 x 300	4	48,90	59,17	černá	420 100 15	MTO
Bravan Dominant	břidličný povrch	600 x 300	4	51,10	61,83	černá	421 100 18	MTO
						grafitová	421 100 17	MTO

Dolmen

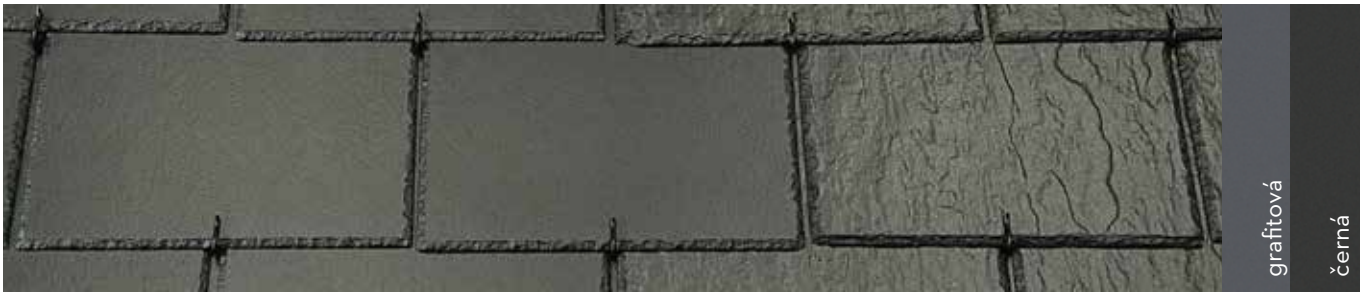
Materiál: vláknocement

Třída reakce na oheň: A2-s1, do dle ČSN EN 13501-1

Střešní krytina Dolmen je výjimečná svým dokonalým vzhledem, který si nezadá se vzhledem přírodní břidlice, což je umocněno speciálně upravenou hranou. Střešní krytina Dolmen je výrobek na bázi cementu, buničiny a umělých vláken. Používá se pro zastřešení obytných a průmyslových objektů a na obklady fasád a štítů. Krytina má speciální třístupňovou povrchovou úpravu. Rubová strana krytiny se voskuje. Střešní krytina Dolmen se vyrábí ve dvou variantách: Betternit má hladký povrch a Dominant má povrch rustikální. Montáž krytiny se provádí na háčky, proto je krytina dodávána bez montážních otvorů. Bezpečný sklon střešní krytiny Dolmen je 30° pro klimatickou oblast K1-K2. Přesnější podmínky lze nalézt v montážním návodu.

Název výrobku	Popis	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	Barva	AX Kód	Pozn.
Dolmen Dominant	břidličný povrch	400 x 240	4	26,90	32,55	grafitová	421 100 02	MTO
						černá	421 100 03	MTO

Montáž na vichrovou sponu a hřebíky se provádí u založení a kraje střechy a u všech prostupů. Montáž materiálu v ploše střechy se provádí na háčky zavěšovací a natloukací.



grafitová

černá

Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál				
				Hřebík konvexní	Vichrové spony	Vichrové spony talířové	Háček natloukací	Háček zavěšovací
1,5 kg	13,11 - 14,57 ks/m ²	ve svazcích (10ks)	1 500 kg/pal	471 200 12	471 200 02	4712 00 03	471 100 18	471 100 19
				471 200 04	471 200 10		471 100 23	471 100 21
1,5 kg	13,11 -	1 000 ks/pal	1 500 kg/pal				471 100 24	471 100 26
1,5 kg	14,57							471 100 20
								471 100 22
								471 100 25



grafitová

černá

Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál				
				Hřebík konvexní	Vichrové spony	Vichrové spony talířové	Háček natloukací	Háček zavěšovací
0,79 kg	27,10 - 29,05 ks/m ²	ve svazcích (15ks)	1 422 kg/pal	471 200 12	471 200 02	471 200 03	471 100 18	471 100 19
				471 200 04	471 200 10		471 100 23	471 100 21
0,79 kg		1 800 ks/pal					471 100 24	471 100 26
								471 100 20
								471 100 22
								471 100 25

Rhombus

Materiál: vláknoceмент

Třída reakce na oheň: A2-s1,do dle ČSN EN 13501-1

Střešní krytina Rhombus je výrobek na bázi cementu, buničiny a umělých vláken. Používá se pro zastřešení obytných a průmyslových objektů a na obklady fasád a štítů. Krytina má speciální třístupňovou povrchovou úpravu. Rubová strana krytiny se voskuje. Tvrdý, otěruvzdorný, trvanlivý povrch odolává povětrnostním vlivům.

Bezpečný sklon střešní krytiny Rhombus je 25° pro klimatickou oblast K1-K2, v podmínkách větší klimatické zátěže je bezpečný sklon 40° (K3). Přesnější podmínky lze nalézt v montážním návodu.

Název výrobku	Popis	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	Barva	AX Kód	Pozn.
Rhombus Betternit	hladký povrch	400 x 440	5,4	55,70	67,40	černá	420 000 52	MTO
						hnědá	420 000 56	MTO
						šedá	420 000 48	MTO
						grafitová	420 000 50	MTO
						červená	420 000 54	MTO

Rhombus šablona

Materiál: vláknoceмент

Třída reakce na oheň: A2-s1,do dle ČSN EN 13501-1

Střešní krytina Rhombus šablona je výrobek na bázi cementu, buničiny a umělých vláken. Používá se pro zastřešení obytných a průmyslových objektů a na obklady fasád a štítů. Krytina má speciální třístupňovou povrchovou úpravu. Rubová strana krytiny se voskuje. Tvrdý, otěruvzdorný, trvanlivý povrch odolává povětrnostním vlivům.

Bezpečný sklon střešní krytiny Rhombus šablona je 25° pro klimatickou oblast K1-K2, v podmínkách větší klimatické zátěže je bezpečný sklon 40° (K3). Přesnější podmínky lze nalézt v montážním návodu.

Název výrobku	Popis	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	Barva	AX Kód	Pozn.
Rhombus šablona Betternit	hladký povrch	400 x 440	5,2	51,20	67,40	černá	420 000 53	MTO
						hnědá	420 000 57	MTO
						červená	420 000 55	MTO
						šedá	420 000 49	MTO
						grafitová	420 000 51	MTO

Název výrobku	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	Barva	AX Kód	Pozn.
Čtverec	600 x 600	4	83,70	101,28	černá	420 001 17	MTO
					grafitová	420 001 16	MTO
					červená	420 001 18	MTO










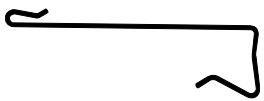
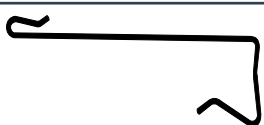
Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál Hřebík konvexní
1,9 kg	8,9 - 10,1 ks/m ²	600 ks/pal	1 140 kg/pal	471 200 07 471 200 08
1,9 kg				
1,9 kg				
1,9 kg				
1,9 kg				



Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál Hřebík konvexní
1,75 kg	8,9 - 10,1 ks/m ²	600 ks/pal	1 050 kg/pal	471 200 07 471 200 08
1,75 kg				
1,75 kg				
1,75 kg				
1,75 kg				

Orientační hmotnost	Materiál	Použití
3 kg	vláknocement	Čtverec je určen jako doplněk ke skládané střešní krytině, který se používá na ukončení krytiny v kraji střechy a úžlabí. Krytina má speciální třístupňovou povrchovou úpravu. Rubová strana krytiny se voskuje.
3 kg	vláknocement	
3 kg	vláknocement	

Skládaná krytina - spojovací materiál

Název výrobku		Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč Balení	Cena vč. 21% DPH
Hřebíky do krytiny krátké		Ø 9 x Ø 2,8 x 32	měď	2278,00	2756,38
		Ø 9 x Ø 3 x 32	pozink	276,00	333,96
Hřebíky do krytiny dlouhé		Ø 9 x Ø 2,8 x 37	měď	1372,00	1660,12
		Ø 9 x Ø 3 x 37	pozink	276,00	333,96
Vichrové spony drátové krátké		Ø 2 x 20	měď	1696,00	2052,16
		Ø 2 x 20	pozink	226,00	273,46
Vichrové spony drátové dlouhé		Ø 2 x 29	pozink	244,00	295,24
Vichrové spony talířové krátké		Ø 2 x 20	měď	1379,00	1668,59
Vichrové spony talířové dlouhé		Ø 2 x 30	měď	1542,00	1865,82
Háčky natloukáací použití tam, kde nelze háček zavěsit na lať		Ø 3 x 100	(INOX)	1678,00	2030,38
		Ø 3 x 120	(INOX)	1918,00	2320,78
		Ø 3 x 150	(INOX)	2279,00	2757,59
Háčky zavěšovací pro latě tl. 30 mm		Ø 3 x 100 x 30	(INOX)	2175,00	2631,75
		Ø 3 x 120 x 30	(INOX)	2366,00	2862,86
		Ø 3 x 150 x 30	(INOX)	2398,00	2901,58
Háčky zavěšovací pro latě tl. 40 mm		Ø 3 x 100 x 40	(INOX)	1573,00	1903,33
		Ø 3 x 120 x 40	(INOX)	1739,00	2104,19
		Ø 3 x 150 x 40	(INOX)	2039,00	2467,19



Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
5 kg (2 562 ks/bal)	měděná	471 200 12		Montáž skládané střešní krytiny Betternit a Dominant
3 kg (1 460 ks/bal)	pozink	471 200 04		
3 kg (1 310 ks/bal)	měděná	471 200 07		Montáž skládané střešní krytiny Horal, Rhombus a Rhombus šablona
3 kg (1 398 ks/bal)	pozink	4712 00 08		
1 000 ks (2,2 kg/bal)	měděná	4714 00 02		Montáž skládané střešní krytiny Betternit a Dominant
1 000 ks (2,2 kg/bal)	pozink	471 400 10		
1 000 ks (2,4 kg/bal)	pozink	471 400 05		Montáž skládané střešní krytiny Horal
1 000 ks (1,75 kg/bal)	měděná	471 400 03		Montáž skládané střešní krytiny Betternit a Dominant
1 000 ks (2,1 kg/bal)	měděná	471 400 09		Montáž skládané střešní krytiny Horal
500 ks (4,7 kg/bal)	černá	471 100 18		Montáž skládané střešní krytiny Dánský obdélník, Anglický obdélník, Bravan, Dolmen
500 ks (5,6 kg/bal)	černá	471 100 23		
500 ks (6,1 kg/bal)	černá	471 100 24	MTO	
500 ks (4,7 kg/bal)	černá	471 100 19		Montáž skládané střešní krytiny Dánský obdélník, Anglický obdélník, Bravan, Dolmen
500 ks (5,6 kg/bal)	černá	471 100 21	MTO	
400 ks (6,1 kg/bal)	černá	471 100 26	MTO	
300 ks (4,9 kg/bal)	černá	471 100 20		Montáž skládané střešní krytiny Dánský obdélník, Anglický obdélník, Bravan, Dolmen
300 ks (5,8 kg/bal)	černá	471 100 22		
300 ks (6,3 kg/bal)	černá	471 100 25	MTO	

Skládaná krytina - příslušenství

Název výrobku		Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč Jednotka	Cena vč. 21% DPH
Hřebenáč kónický malý		400 x 120	vláknocement	134,00	162,14
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
Rozbočovací hřebenáč		300 x 300	laminát	467,00	565,07
			laminát		
			laminát		
			laminát		
Rozbočovací hřebenáč		Ø320 mm	plast	780,00	943,80
			plast		
			plast		
			plast		
Ukončení hřebenáče		130 x 120	laminát	374,00	452,54
			laminát		
			laminát		
			laminát		
Příchytky hřebenáče		16 x 75	nerez	927,00	1121,67
Držák hřebenové latě		30	pozink	24,00	29,04
Opravná barva		0,8 litr/1kg		306,00	370,26
Hřebenáč kónický velký (pro skládanou krytinu)		480 x 230	vláknocement	142,00	171,82
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		



Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
20 ks (0,85 kg/ks)	černá	460 400 04		Na krytí hřebene a nároží střechy (3ks/bm)
20 ks (0,85 kg/ks)	grafitová	460 400 03		
20 ks (0,85 kg/ks)	hnědá	460 400 06		
20 ks (0,85 kg/ks)	šedá	460 400 02		
20 ks (0,85 kg/ks)	červená	460 400 05		
volně (0,3 kg/ks)	černá	471 000 02	MTO	Na krytí hřebene a nároží střechy
volně (0,3 kg/ks)	grafitová	471 000 01	MTO	
volně (0,3 kg/ks)	šedá	471 000 00	MTO	
volně (0,3 kg/ks)	hnědá	471 000 04	MTO	
volně (0,3 kg/ks)	červená	471 000 03	MTO	
volně (0,35 kg/ks)	černá	CZ4710001	MTO	K ukončení vrcholu hřebene stanové střechy
volně (0,35 kg/ks)	grafitová	CZ4710002	MTO	
volně (0,35 kg/ks)	hnědá	CZ4710003	MTO	
volně (0,35 kg/ks)	šedá	CZ4710004	MTO	
volně (0,35 kg/ks)	červená	CZ4710005	MTO	
volně (0,2 kg/ks)	černá	471 000 17		K ukončení hřebene a nároží střechy
volně (0,2 kg/ks)	grafitová	471 000 16		
volně (0,2 kg/ks)	hnědá	471 000 19		
volně (0,2 kg/ks)	šedá	471 000 15		
volně (0,2 kg/ks)	červená	471 000 18		
100ks (0,8 kg/bal)	nerez	471 902 86		Přípevnění kónického hřebenáče malého
volně (0,14 kg/ks)	pozink	471 900 07	MTO	Na krytí hřebene a nároží střechy
volně (1 kg/ks)	černá	472 500 64		Nátěr řezaných hran šablon
volně (1 kg/ks)	grafitová	472 501 17		
volně (1 kg/ks)	šedá	472 500 60		
volně (1 kg/ks)	červená	472 500 61		
volně (1 kg/ks)	hnědá	472 500 62		
15 ks (1,35 kg/ks)	černá	460 400 19		Na krytí hřebene a nároží střechy (2,5ks/bm)
15 ks (1,35 kg/ks)	grafitová	460 400 18		
15 ks (1,35 kg/ks)	hnědá	460 400 21		
15 ks (1,35 kg/ks)	šedá	460 400 17		
15 ks (1,35 kg/ks)	červená	460 400 20		

Barevné provedení příslušenství nemusí přesně odpovídat barvě krytiny a v průběhu životnosti se může měnit.

Název výrobku		Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč Jednotka	Cena vč. 21% DPH
Rozbočovací hřebenáč		400 x 400	laminát	467,00	565,07
			laminát		
			laminát		
			laminát		
			laminát		
Ukončení hřebenáče		170 x 230	laminát	424,00	513,04
			laminát		
			laminát		
			laminát		
Přichytka hřebenáče		19 x 155	hliník	688,00	832,48
Větrací pás pod hřebenáče		180 x 60 x 1000	plast	239,00	289,19
Ventilační prostup fólií		Ø 100 mm	plast	125,00	151,25
Ochranný pás proti ptákům		80 x 5 m	plast	165,00	199,65
Větrací hlavice Oriko Česká šablona kapacita 100 cm ² /ks		400 x 400	vláknocement	648,00	784,08
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
Větrací hlavice Oriko obdélníky kapacita 100 cm ² /ks		600 x 300	vláknocement	648,00	784,08
			vláknocement		
			vláknocement		
Větrací hlavice Oriko Rhombus šablona kapacita 100 cm ² /ks		400 x 440	vláknocement	691,00	836,11
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
Větrací hlavice Oriko Rhombus (pro krytí zprava doleva) kapacita 100 cm ² /ks		400 x 440	vláknocement	691,00	836,11
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		



Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
volně (0,4 kg/ks)	černá	471 000 07	MTO	Na krytí hřebene a nároží střechy
volně (0,4 kg/ks)	grafitová	471 000 06	MTO	
volně (0,4 kg/ks)	hnědá	471 000 09	MTO	
volně (0,4 kg/ks)	šedá	471 000 05	MTO	
volně (0,4 kg/ks)	červená	471 000 08	MTO	
volně (0,25 kg/ks)	černá	471 000 12	MTO	Ukončení hřebene a nároží střechy
volně (0,25 kg/ks)	grafitová	471 000 11	MTO	
volně (0,25 kg/ks)	hnědá	471 000 14	MTO	
volně (0,25 kg/ks)	šedá	471 000 10	MTO	
volně (0,25 kg/ks)	červená	471 000 13	MTO	
50 ks (3,5 kg/bal)	hnědá	471 902 87		Přípevnění kónického hřebenáče velkého
30 ks (18 kg/bal)	černá	471 902 39		Odvětrání hřebene a nároží střechy
volně (0,15 kg/ks)		47030060	MTO	K prostupu potrubí fólií, 10 - 75cm ²
48 rolí (20 kg/bal)	černá	471 901 90		K zakrytí otevřených míst na okraji střechy, proti vletávání ptáků do prostoru mezi krytinou a hydroizolační fólií.
5 ks (1,5 kg/ks)	černá	471 300 63		K větrání prostoru pod krytinou
5 ks (1,5 kg/ks)	grafitová	471 300 62		
5 ks (1,5 kg/ks)	hnědá	471 300 65		
5 ks (1,5 kg/ks)	šedá	471 300 61		
5 ks (1,5 kg/ks)	červená	471 300 64		
5 ks (1,8 kg/ks)	černá	471 300 36		K větrání prostoru pod krytinou
5 ks (1,8 kg/ks)	grafitová	471 300 35		
5 ks (1,8 kg/ks)	červená	471 300 37	MTO	
5 ks (2,2 kg/ks)	černá	471 902 10	MTO	K větrání prostoru pod krytinou
5 ks (2,2 kg/ks)	grafitová	471 902 68	MTO	
5 ks (2,2 kg/ks)	hnědá	CZ 471902	MTO	
5 ks (2,2 kg/ks)	šedá	471 903 31	MTO	
5 ks (2,2 kg/ks)	červená	471 902 12	MTO	
5 ks (2,2 kg/ks)	černá	471 902 09	MTO	K větrání prostoru pod krytinou
5 ks (2,2 kg/ks)	grafitová	471 902 08	MTO	
5 ks (2,2 kg/ks)	hnědá	471 903 67	MTO	
5 ks (2,2 kg/ks)	šedá	CZ471903	MTO	
5 ks (2,2 kg/ks)	červená	471 902 11	MTO	

Barevné provedení příslušenství nemusí přesně odpovídat barvě krytiny a v průběhu životnosti se může měnit.

Název výrobku		Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč Jednotka	Cena vč. 21% DPH
Větrací hlavice LG 200 Česká šablona kapacita 200 cm ² /ks		400 x 400	plast	1188,00	1437,48
			plast		
			plast		
			plast		
Větrací hlavice LG 200 obdélníky kapacita 200 cm ² /ks		600 x 300	plast	1188,00	1437,48
			plast		
Ventilační prostup SL Česká šablona		Ø 110 x 400 x 400	plast	1238,00	1497,98
			plast		
			plast		
			plast		
Ventilační prostup SL obdélníky		Ø 110 x 600 x 300	plast	1295,00	1566,95
			plast		
			plast		
Pružná ventilační hadice pro ventilační prostup SL		Ø 110, Ø 70	plast	516,00	624,36
Ventilační prostup Ø 160 mm Česká šablona		Ø 160 x 400 x 400	plast	2186,00	2645,06
			plast		
			plast		
			plast		
Ventilační prostup Ø 160 mm obdélníky		Ø 160 x 600 x 300	plast	2186,00	2645,06
			plast		
			plast		
Anténní prostupy AZ 16 Česká šablona		Ø 60 x 400 x 400	plast	1256,00	1519,76
			plast		
			plast		
			plast		
Anténní prostupy AZ 16 obdélníky		Ø 60 x 600 x 300	plast	1256,00	1519,76
			plast		
			plast		
Prostup pro turbokotel 130, Česká šablona, pro sklon střechy 35° - 45°		Ø 130 x 400 x 400	laminát	1043,00	1262,00














Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
10 ks (1,2 kg/ks)	černá	471 300 57		K větrání prostoru pod krytinou
10 ks (1,2 kg/ks)	grafitová	471 300 56	MTO	
10 ks (1,2 kg/ks)	hnědá	471 300 59		
10 ks (1,2 kg/ks)	šedá	471 300 55	MTO	
10 ks (1,2 kg/ks)	červená	471 300 58	MTO	
10 ks (1,2 kg/ks)	černá	471 300 29	MTO	K větrání prostoru pod krytinou
10 ks (1,2 kg/ks)	grafitová	471 300 28	MTO	
4 ks (1,2 kg/ks)	černá	471 300 42		K větrání sanity
4 ks (1,2 kg/ks)	grafitová	471 300 41		
4 ks (1,2 kg/ks)	hnědá	471 300 44	MTO	
4 ks (1,2 kg/ks)	šedá	471 300 40		
4 ks (1,2 kg/ks)	červená	471 300 43		
4 ks (1,2 kg/ks)	černá	471 300 16		K větrání sanity
4 ks (1,2 kg/ks)	grafitová	471 300 15		
4 ks (1,2 kg/ks)	červená	471 300 17	MTO	
volně (1 kg/ks)		470 300 07		K napojení větracího prostupu SL na potrubí
volně (1,3 kg/ks)	černá	470 300 63	MTO	K větrání sanity
volně (1,3 kg/ks)	grafitová	470 300 62		
volně (1,3 kg/ks)	hnědá	470 302 42	MTO	
volně (1,3 kg/ks)	šedá	470 300 61	MTO	
volně (1,3 kg/ks)	červená	470 300 64	MTO	
volně (1,3 kg/ks)	černá	471 300 32	MTO	K větrání sanity
volně (1,3 kg/ks)	grafitová	471 300 31	MTO	
volně (1,3 kg/ks)	červená	471 300 33	MTO	
volně (0,7 kg/ks)	černá	471 300 52	MTO	K prostupu tyče antény
volně (0,7 kg/ks)	grafitová	471 300 51	MTO	
volně (0,7 kg/ks)	hnědá	471 300 54	MTO	
volně (0,7 kg/ks)	šedá	471 300 50	MTO	
volně (0,7 kg/ks)	červená	471 300 53	MTO	
volně (0,7 kg/ks)	černá	471 300 26	MTO	K prostupu tyče antény
volně (0,7 kg/ks)	grafitová	471 300 25	MTO	
volně (0,7 kg/ks)	červená	471 300 27	MTO	
volně (0,5 kg/ks)	černá	471 300 68	MTO	K prostupu potrubí

Barevné provedení příslušenství nemusí přesně odpovídat barvě krytiny a v průběhu životnosti se může měnit.

Název výrobku	Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč Jednotka	Cena vč. 21% DPH
Větrací hlavice Oriko Česká šablona pro postup instalací k solárním panelům	400 x 400	vlákno cement	648,00	784,08
		vlákno cement		
		vlákno cement		
		vlákno cement		
		vlákno cement		
Výlez na střechu otvor 500 x 500 mm, pro skládanou střešní krytinu	750 x 830	hliník	2382,00	2882,22
		hliník	2382,00	2882,22
		měď	3996,00	4835,16
Výlez na střechu otvor 600 x 600 mm, pro skládanou střešní krytinu	900 x 1150	hliník	2315,00	2 801,15
		hliník	2518,00	3046,78
		hliník		
		hliník		
		měď	4069,00	4923,49
Zábradlí ke stoupací plošině - výška zábradlí 1100 mm	250 x 800	kov	2386,00	2887,06
		kov	3069,00	371349
		kov	3069,00	371349
Zábradlí ke stoupací plošině - výška zábradlí 1100 mm	250 x 1200	kov	2819,00	3410,99
		kov	3502,00	4237,42
		kov	3502,00	4237,42
Zábradlí ke stoupací plošině - výška zábradlí 1100 mm	250 x 2000	kov	2319,00	2805,99
		kov	3100,00	3751,00
		kov	3100,00	3751,00
Stoupací plošina	250 x 800	kov	732,00	885,72
		kov	916,00	1108,36
Stoupací plošina	250 x 1200	kov	1110,00	1343,10
		kov	1219,00	1474,99
		kov	1759,00	2128,39
Stoupací plošina	250 x 2000	kov	2201,00	2663,21
		kov		
Vzpěra pro stoupací plošinu	300 x 250	kov	464,00	561,44
		kov	590,00	713,90
		kov		
Spojka stoupací plošiny	100 x 300	kov	113,00	136,73



Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
5 ks (1,5 kg/ks)	černá	471 300 63		Pozn.: Větrací hlavice pro ostatní typy krytin naleznete na str. 16 Použití: Vstupní mřížka se odstříhne
5 ks (1,5 kg/ks)	grafitová	471 300 62		
5 ks (1,5 kg/ks)	hnědá	471 300 65		
5 ks (1,5 kg/ks)	šedá	471 300 61		
5 ks (1,5 kg/ks)	červená	471 300 64		
volně (5 kg/ks)	černá	471 500 05	MTO	
volně (5 kg/ks)	červená	471 500 06	MTO	Montáž skládané střešní krytiny
volně (5 kg/ks)		471 500 02	MTO	
volně (6,5 kg/ks)		471 500 09	MTO	
volně (6,5 kg/ks)	černá	471 500 12	MTO	Montáž skládané střešní krytiny
volně (6,5 kg/ks)	červená	471 500 13	MTO	
volně (6,5 kg/ks)	šedá	471 500 10	MTO	
volně (6,5 kg/ks)	hnědá	471 500 14	MTO	
volně (6,5 kg/ks)		471 500 08	MTO	
sestava (10,1 kg/bal)	pozink	471 901 88	MTO	Bezpečnostní zábradlí ke stoupací plošině
sestava (10,1 kg/bal)	černá	471 901 89	MTO	
sestava (10,1 kg/bal)	červená	CZ471901	MTO	
sestava (10,1 kg/bal)	pozink	471 901 66	MTO	Bezpečnostní zábradlí ke stoupací plošině
sestava (10,1 kg/bal)	černá	471 901 65	MTO	
sestava (10,1 kg/bal)	červená	CZ471902	MTO	
sestava (11 kg/bal)	pozink	471 901 82	MTO	Bezpečnostní zábradlí ke stoupací plošině
sestava (11 kg/bal)	černá	CZ471902	MTO	
sestava (11 kg/bal)	červená	CZ471903	MTO	
volně (4 kg/ks)	pozink	471 901 67	MTO	Stoupací plošiny jsou určeny k pohybu po střešní ploše
volně (4 kg/ks)	černá	471 901 68		
volně (4 kg/ks)	červená	471 901 69	MTO	
volně (6 kg/ks)	pozink	471 901 78		Stoupací plošiny jsou určeny k pohybu po střešní ploše
volně (6 kg/ks)	černá	471 901 79	MTO	
volně (6 kg/ks)	červená	471 901 80	MTO	
volně (10 kg/ks)	pozink	471 901 84	MTO	Stoupací plošiny jsou určeny k pohybu po střešní ploše
volně (10 kg/ks)	černá	471 901 86	MTO	
volně (10 kg/ks)	červená	471 901 87	MTO	
volně (2 kg/ks)	pozink	471 90 170	MTO	Pro připevnění stoupací plošiny k univerzální kovové šabloně
volně (2 kg/ks)	černá	471 90 171		
volně (2 kg/ks)	červená	471 90 172		
2 ks (0,2 kg/ks)	pozink	471 901 85	MTO	Spojování několika plošin do jednoho celku (2 ks na spoj), cena za pár

Název výrobku		Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč Jednotka	Cena vč. 21% DPH																																									
Stupačka (komplet)		400 x 240	kov	733,00	886,93																																									
			kov	812,00	982,52																																									
			kov			Česká šablona univerzální		400 x 400	kov	656,00	793,76	kov	kov	kov	Obdélník univerzální		600 x 300	kov	650,00	786,50	kov	kov	Rhombus univerzální		400 x 440	kov	650,00	786,50	kov	kov	kov	kov	Rhombus šablona univerzální		400 x 440	kov	650,00	786,50	kov	kov	kov	Dolmen univerzální		400 x 240	kov	542,00
Česká šablona univerzální		400 x 400	kov	656,00	793,76																																									
			kov																																											
			kov																																											
			kov																																											
Obdélník univerzální		600 x 300	kov	650,00	786,50																																									
			kov																																											
			kov																																											
Rhombus univerzální		400 x 440	kov	650,00	786,50																																									
			kov																																											
			kov																																											
			kov																																											
			kov																																											
Rhombus šablona univerzální		400 x 440	kov	650,00	786,50																																									
			kov																																											
			kov																																											
			kov																																											
Dolmen univerzální		400 x 240	kov	542,00	655,82																																									
			kov																																											
			kov																																											
			kov																																											
			kov																																											

Komplety sněhových zachytávačů



Komplet lopatkového zachytávače
Příslušné položky kompletu naleznete
na str. 24 tohoto ceníku.



Komplet mřížového zachytávače
Příslušné položky kompletu naleznete
na str. 24 tohoto ceníku.





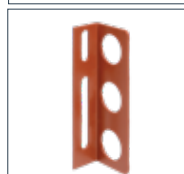
Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
volně (2,5 kg/bal)	pozink	471 901 73	MTO	Stupačky jsou určeny k pohybu po střešní ploše. Komplet obsahuje vzpěru a stupačku. Nezahrnuje kovovou šablonu.
volně (2,5 kg/bal)	černá	471 901 74		
volně (2,5 kg/bal)	červená	471 901 75	MTO	
volně (1,9 kg/ks)	černá	471 902 05		Základna pro všechny typy držáků a vzpěr
volně (1,9 kg/ks)	grafitová	471 902 04		
volně (1,9 kg/ks)	hnědá	471 902 07	MTO	
volně (1,9 kg/ks)	šedá	471 902 03		
volně (1,9 kg/ks)	červená	471 902 06		Základna pro všechny typy držáků a vzpěr
volně (2,3 kg/ks)	černá	471 901 99		
volně (2,3 kg/ks)	grafitová	471 901 98		
volně (2,3 kg/ks)	červená	471 902 00	MTO	Základna pro všechny typy držáků a vzpěr
volně (2 kg/ks)	černá	471 300 74	MTO	
volně (2 kg/ks)	grafitová	471 301 02	MTO	
volně (2 kg/ks)	hnědá	CZ471301	MTO	
volně (2 kg/ks)	šedá	CZ471302	MTO	
volně (2 kg/ks)	červená	471 300 81	MTO	
volně (2 kg/ks)	grafitová	471 300 89	MTO	Základna pro všechny typy držáků a vzpěr
volně (2 kg/ks)	hnědá	CZ471302	MTO	
volně (2 kg/ks)	šedá	471 301 05	MTO	
volně (2 kg/ks)	červená	CZ471303	MTO	
volně (1,5 kg/ks)	černá	471 903 72	MTO	Základna pro všechny typy držáků a vzpěr
volně (1,5 kg/ks)	grafitová	CZ471305	MTO	
volně (1,5 kg/ks)	hnědá	CZ471306	MTO	
volně (1,5 kg/ks)	šedá	CZ471307	MTO	
volně (1,5 kg/ks)	červená	CZ471308	MTO	

Barevné provedení příslušenství nemusí přesně odpovídat barvě krytiny a v průběhu životnosti se může měnit.

CEMBRIT








Komplet tyčového zachytávače
Příslušné položky kompletu naleznete
na str. 24 tohoto ceníku.



Komplety sněhových zachytávačů se montují na univerzální šablonu.

Příslušenstvím ke kompletu mřížového zachytávače je mřížová zábrana.

Příslušenstvím tyčového zachytávače jsou tyče, případně spojky a koncovky tyčí sněhové zábrany.

Název výrobku		Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč Jednotka	Cena vč. 21% DPH
Univerzální držák pro sněhové zábrany (součást kompletu, viz. vyobrazení str. 22)		196 x 30 x 220	kov	296,00	358,16
			kov	316,00	382,36
			kov		
Držák mřížové zábrany (součást kompletu, viz. vyobrazení str. 22)		68 x 35 x 32	kov	99,00	119,79
			kov	111,00	134,31
			kov		
Mřížová zábrana (včetně spojovací svorky)		200 x 2 000	kov	782,00	946,22
			kov	962,00	1164,02
			kov		
Lopatka (součást kompletu, viz. vyobrazení str.22)		90 x 2,5 x 250	kov	120,00	145,20
			kov	128,00	154,88
			kov		
Držák pro dřevěnou kulatinu		Ø 130	kov	381,00	461,01
Držák pro tyčovou zábranu (součást kompletu, viz. vyobrazení str. 23)		Ø 20	kov	109,00	131,89
			kov	121,00	146,41
			kov		
Držák univerzální křídlo			kov	324,00	392,04
			kov	371,00	448,91
			kov		
Přichytka pro mřížo- vou zábranu - křídlo			kov	58,00	70,18
			kov	82,00	99,22
			kov		
Tyč sněhové zábrany		Ø 20 x 2 000	kov	399,00	482,79
			kov	435,00	526,35
Spojka pro tyč sněhové zábrany		Ø 25 x 80	kov	71,00	85,91
			kov	113,00	136,73
Koncovka pro tyč sněhové zábrany		Ø 25 x 50	kov	58,00	70,18
			kov	92,00	111,32
Sněhový hák A 400		400	kov	33,00	39,93
kov					
Sněhový hák E 520		520	kov	40,00	48,40
			kov		



Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
volně	pozink	CZ471309	MTO	
volně	černá	71 903 76	MTO	Sněhové zábrany jsou určeny k zachycení sněhu
volně	červená	CZ471311	MTO	
volně	pozink	CZ471312	MTO	
volně	černá	CZ471313		Sněhové zábrany jsou určeny k zachycení sněhu
volně	červená	CZ471314	MTO	Uvedená cena je cena za pár.
volně (3,3 kg/ks)	pozink	471 901 46	MTO	
volně (3,3 kg/ks)	černá	471 901 47	MTO	Sněhové zábrany jsou určeny k zachycení sněhu
volně (3,3 kg/ks)	červená	471 901 48	MTO	
volně	pozink	CZ471315	MTO	
volně	černá	471 903 77	MTO	Sněhové zábrany jsou určeny k zachycení sněhu
volně	červená	CZ471317	MTO	
volně (1 kg/ks)	černá	471 901 53	MTO	Sněhové zábrany jsou určeny k zachycení sněhu
volně	pozink	CZ471318	MTO	
volně	černá	471 903 78	MTO	Sněhové zábrany jsou určeny k zachycení sněhu
volně	červená	CZ471320	MTO	
volně (1 kg/ks)	pozink	CZ471901	MTO	
volně (1 kg/ks)	černá	471 901 59	MTO	Sněhové zábrany jsou určeny k zachycení sněhu
volně (1 kg/ks)	červená	CZ471902	MTO	
volně (0,1 kg/bal)	pozink	CZ471903	MTO	
volně (0,1 kg/bal)	černá	CZ471904	MTO	Sněhové zábrany jsou určeny k zachycení sněhu
volně (0,1 kg/bal)	červená	CZ471905	MTO	
volně (1,8 kg/ks)	pozink	471 900 63		Sněhové zábrany jsou určeny k zachycení sněhu
volně (1,8 kg/ks)	černá	471 900 64		
volně (0,15 kg/bal)	pozink	471 901 44	MTO	
volně (0,15 kg/bal)	černá	471 901 45		Sněhové zábrany jsou určeny k zachycení sněhu
volně (0,1 kg/bal)	pozink	471 901 14	MTO	
volně (0,1 kg/bal)	černá	471 901 15	MTO	Sněhové zábrany jsou určeny k zachycení sněhu
volně (0,1 kg/ks)	grafitová	471 100 09		
volně (0,1 kg/ks)	červená	471 100 10	MTO	Pro krytinu Česká šablona, Rhombus, Rhombus šablona
volně (0,1 kg/ks)	hnědá	471 100 11	MTO	
volně (0,1 kg/ks)	grafitová	471 100 12	MTO	
volně (0,1 kg/ks)	červená	471 100 13	MTO	Pro krytinu Anglický a Dánský obdélník

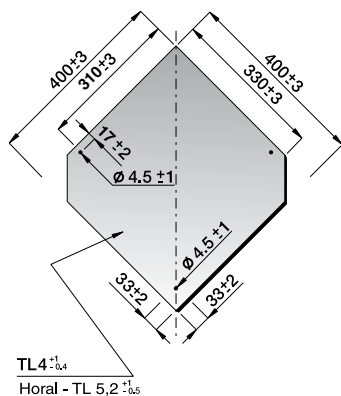
Barevné provedení příslušenství nemusí přesně odpovídat barvě krytiny a v průběhu životnosti se může měnit.

Název výrobku		Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč Jednotka	Cena vč. 21% DPH
Držák hromosvodu na latě		130/25 x 200	kov	60,00	72,60
Držák hromosvodu pod hřebenáč		110/25 x 300	kov	63,00	76,23
Hřebenový držák hromosvodu		230 x 100	kov	77,00	93,17
		120 x 60	kov	62,00	75,02
Pákové nůžky - délka stříhu 610 mm (konstrukce ocel)		850 x 260	ocel	13698,00	16574,58
Nůžky na krytinu MAT COUP s děrovačem		320 x 100	ocel	3058,00	3700,18

Přehled typů skládané krytiny

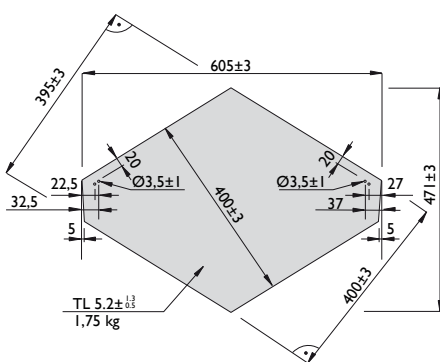
Česká šablona

Betternit, Dominant, Horal



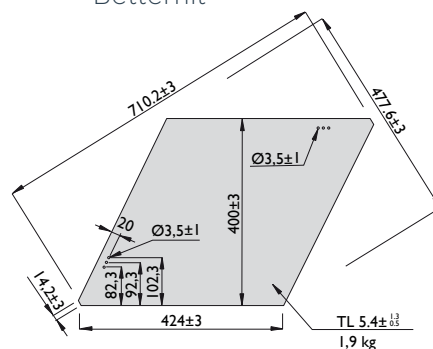
Rhombus šablona

Betternit



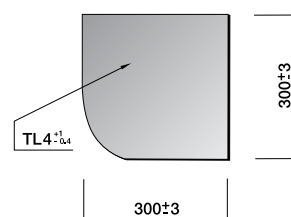
Rhombus

Betternit



Německý čtverec

Dominant



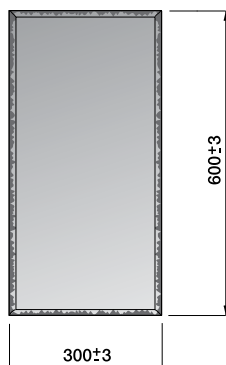


Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
volně (0,4 kg/ks)	pozink	471 901 56	MTO	Pro skládanou střešní krytinu
volně (0,4 kg/ks)	pozink	471 901 55	MTO	Pro skládanou střešní krytinu
volně (0,3 kg/ks)	pozink	471 901 58	MTO	Pro kónický hřebenáč 480 x 230 mm
volně (0,2 kg/ks)	pozink	471 901 57	MTO	Pro kónický hřebenáč 400 x 120 mm
volně (20 kg/ks)	nátěr	471 300 77	MTO	Pro montáž skládané krytiny
volně (0,9 kg/ks)		471 300 76	MTO	Pro montáž skládané krytiny

CEIBRIT

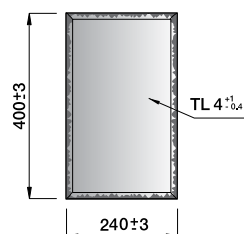
Bravan

Betternit, Dominant



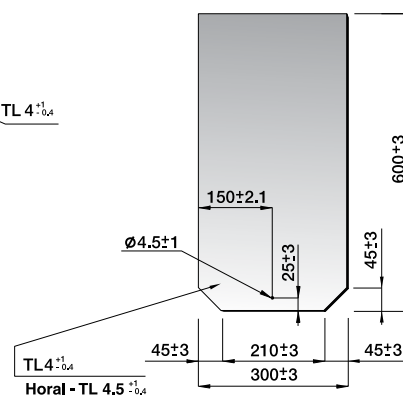
Dolmen

Dominant



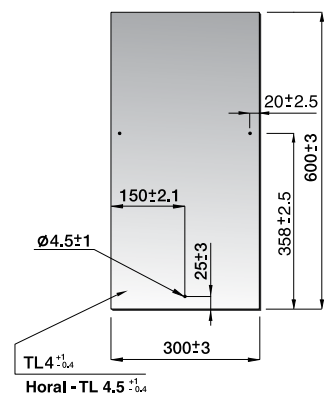
Dánský obdélník

Betternit, Dominant, Horal



Anglický obdélník

Betternit





CEMBRIT

Vlnitá krytina

Kvalitní, lehká a přesto pevná střešní krytina s jednoduchou a rychlou montáží.



www.cembrit.cz

Vlnitá krytina A5

Materiál: vláknocement
Třída reakce na oheň: A1 dle ČSN EN 13501-1
Povrchová úprava: akrylátová barva

Vláknocementová vlnitá střešní krytina je výrobek na bázi cementu a křemičitých přísad armovaný organickými a syntetickými vlákny. Používá se pro zastřešení zemědělských, obytných a průmyslových objektů a na obklady fasád a štítů. Vlnitá střešní krytina se vyrábí v přírodní šedé barvě nebo je opatřena barevnou akrylátovou barvou, která se aplikuje na barvicí lince za řízených technologických podmínek. Vlnitá střešní krytina je nejvhodnější pro velké střešní plochy. Je vyráběna ve velkých plošných rozměrech, které ji ve spojení s nízkou hmotností činí optimální pro snadnou a rychlou montáž. Krytina zaručuje střechám staveb dlouhou životnost. Bezpečný sklon vlnité střešní krytiny je 15°, minimální sklon střešní krytiny je 10°. Ve sklonu mezi 10° - 15° se používá těsnící páska.

Název výrobku	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	AX Kód	Barva
A5 - 1 250	1 250 x 918	6	268,00	324,28	413 000 02	přírodní šedá
			332,00	401,72	413 000 00	černá
					413 000 01	mokka
					413 000 03	červená
					413 000 04	cihlová
A5 - 2 500	2 500 x 918	6	535,00	647,35	413 000 07	přírodní šedá
			664,00	803,44	413 000 05	černá
					413 000 06	mokka
					413 000 09	červená
					413 000 10	cihlová

Vlnitá krytina B8

Materiál: vláknocement
Třída reakce na oheň: A1 dle ČSN EN 13501-1
Povrchová úprava: akrylátová barva

Vláknocementová vlnitá střešní krytina je výrobek na bázi cementu a křemičitých přísad armovaný organickými a syntetickými vlákny. Používá se pro zastřešení zemědělských, obytných a průmyslových objektů a na obklady fasád a štítů. Vlnitá střešní krytina se vyrábí v přírodní šedé barvě nebo je opatřena barevnou akrylátovou barvou, která se aplikuje na barvicí lince za řízených technologických podmínek. Vlnitá střešní krytina je nejvhodnější pro velké střešní plochy. Je vyráběna ve velkých plošných rozměrech, které ji ve spojení s nízkou hmotností činí optimální pro snadnou a rychlou montáž. Krytina zaručuje střechám staveb dlouhou životnost. Bezpečný sklon vlnité střešní krytiny je 15°, minimální sklon střešní krytiny je 10°. Ve sklonu mezi 10° - 15° se používá těsnící páska.

Název výrobku	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	AX Kód	Barva
B8 - 1 250	1 250 x 1 020	6	277,00	335,17	410 000 09	přírodní šedá
			343,00	415,03	410 000 07	černá
					410 000 11	cihlová
					410 000 10	červená
					410 000 08	mokka
B8 - 2 500	2 500 x 1 020	6	554,00	670,34	410 000 91	přírodní šedá
			687,00	813,27	410 000 89	černá
					410 000 93	cihlová
					410 000 92	červená
					410 000 90	mokka



Pozn.	Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál			
					Šroub do dřeva (komplet)	Samořezný šroub do dřeva	Samořezný šroub do oceli	Háky + komplet
MTO	13,95 kg	1,09 ks/m ²	80 ks/pal	1 116 kg/pal	470 500 83			
MTO					470 502 14			470 502 25
MTO					470 502 15	470 502 04		470 502 26
MTO					470 502 18	470 502 06		470 100 05
					470 502 16	470 502 10	470 501 78	470 100 04
				470 502 17	470 502 07		470 100 06	
MTO	27,90 kg	0,49 ks/m ²	80 ks/pal	2 232 kg/pal	470 502 19			470 100 07
					470 502 20			



Pozn.	Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál		
					Šroub do dřeva (komplet)	Samořezný šroub do dřeva	Háky + komplet
MTO	14,94 kg	1 ks/m ²	80 ks/pal	1 196 kg/pal	470 501 00		
MTO					470 502 14		470 502 25
MTO					470 502 15	470 501 94	470 502 26
MTO					470 502 18	470 501 96	470 100 05
MTO					470 502 16	470 502 00	470 100 04
MTO				470 502 17	470 501 97	470 100 06	
MTO	29,87 kg	0,47 ks/m ²	80 ks/pal	2 390 kg/pal	470 502 19	470 501 98	470 100 07
MTO							
MTO							

Vlnitá krytina A6

Materiál: vláknocement
Třída reakce na oheň: A1 dle ČSN EN 13501-1
Povrchová úprava: akrylátová barva
Další úpravy: vyztužená PP páskou

Vláknocementová vlnitá střešní krytina je výrobek na bázi cementu a křemičitých přísad armovalý organickými a syntetickými vlákny. Používá se pro zastřešení zemědělských, obytných a průmyslových objektů a na obklady fasád a štítů. Vlnitá střešní krytina se vyrábí v přírodní šedé barvě. Vlnitá střešní krytina je nejvhodnější pro velké střešní plochy. Pro rychlejší montáž se vyrábí v provedení A6 CO-HO s otvory a useknutými rohy a v provedení A6 FS určené na kraje střechy (okap, hřeben a levý a pravý okraj). Bezpečný sklon střešní krytiny A6 začíná na 20° a minimální sklon je pro tuto krytinu určen 14°. Ve sklonu mezi 14° - 20° se používá těsnící páska. Vlnitá krytina A6 je vyztužená PP páskou, což zvyšuje její pevnost a bezpečnost.

Název výrobku	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	AX Kód	Barva
A6 - CO - HO s otvory a rohy	1 180 x 1 025	6,5	281,00	340,01	413 100 01	přírodní šedá
A6 - FS plný format	1 180 x 1 025	6,5			413 100 02	přírodní šedá

Vlnitá krytina A6,5

Materiál: vláknocement
Třída reakce na oheň: A1 dle ČSN EN 13501-1
Povrchová úprava: akrylátová barva
Další úpravy: vyztužená PP páskou

Vláknocementová vlnitá střešní krytina je výrobek na bázi cementu a křemičitých přísad armovalý organickými a syntetickými vlákny. Používá se pro zastřešení zemědělských, obytných a průmyslových objektů a na obklady fasád a štítů. Vlnitá střešní krytina se vyrábí v přírodní šedé barvě nebo je opatřena barevnou akrylátovou barvou, která se aplikuje na barvicí lince za řízených technologických podmínek. Vlnitá střešní krytina je vyráběna ve velkých plošných rozměrech, které ji ve spojení s nízkou hmotností činí optimální pro snadnou a rychlou montáž. Krytina zaručuje střechám staveb dlouhou životnost. Bezpečný sklon vlnité střešní krytiny je 15°, minimální sklon střešní krytiny je 10°. Ve sklonu mezi 10° - 15° se používá těsnící páska. Vlnitá krytina A6,5 je vyztužená PP páskou, což zvyšuje její pevnost a bezpečnost.

Název výrobku	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	AX Kód	Barva
A6,5 - 1 250	1 250 x 1 095	6,5	321,00	388,41	413 200 34	přírodní šedá
					413 200 36	černá
					413 200 38	červenohnědá
			398,00	481,58	413 200 39	mokka
					413 200 37	cihlová
A6,5 - 2 500	2 500 x 1 095	6,5	642,00	776,82	413 200 72	přírodní šedá
					413 200 74	černá
			796,00	963,16	413 200 76	červenohnědá
					413 200 77	mokka
					413 200 75	cihlová
				413 200 73	pastelově šedá	



přírodní šedá

Pozn.	Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál		
					Šroub do dřeva (komplet)	Samořezný šroub do dřeva	Háky + komplet
MTO	16,01 kg	1,06 ks/m ²	100 ks/pal	1 601 kg/pal	470 502 14, 470 502 15 470 502 18, 470 502 16	470 502 04 470 502 06 470 502 10	470 502 25, 470 502 26 470 100 05, 470 100 04
MTO	16,01 kg	1,06 ks/m ²	100 ks/pal	1 601 kg/pal	470 502 17, 470 502 19 470 502 20, 470 500 83	470 502 07 470 502 08	470 100 06, 470 100 07



černá

červenohnědá

mokka

cihlová

pastelově šedá

přírodní šedá

Pozn.	Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál				
					Šroub do dřeva (komplet)	Samořezný šroub do dřeva	Samořezný šroub do oceli	Háky + komplet	Montážní pomůcky
MTO	18,07 kg	0,9 ks/m ²	65 ks/pal	1 174 kg/pal	470 500 83 470 502 14 470 502 15 470 502 18 470 502 16 470 502 17 470 502 19 470 502 20	470 502 04 470 502 06 470 502 10 470 502 07 470 502 08	470 501 78	470 502 25 470 502 26 470 100 05 470 100 04 470 100 06 470 100 07	470 902 22 470 902 23
	36,14 kg	0,41 ks/m ²	65 ks/pal	2 349 kg/pal					

Vlnitá krytina B7

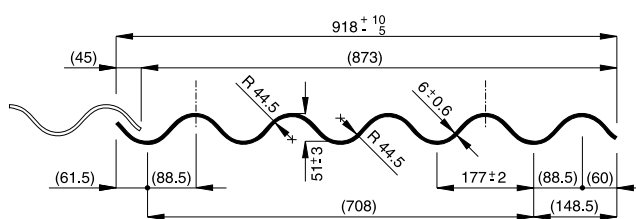
Materiál: vláknocement
Třída reakce na oheň: A2-s1 dle ČSN EN 13501-1
Povrchová úprava: akrylátová barva

Vláknocementová vlnitá střešní krytina je výrobek na bázi cementu a křemičitých přísad armovaný organickými a syntetickými vlákny. Vlnitá střešní krytina B7 je opatřena akrylátovou barvou, která se aplikuje na barvicí lince za řízených technologických podmínek. Po zahřátí na technologickou teplotu barvení se provádí nástřik rubové a lícni strany desky, pak následuje finální polev lícni strany desky a chladicí proces. Vlnitá střešní krytina B7 je určena pro rodinné domy případně na bytové domy. Pro rychlejší montáž se vyrábí v provedení CO-HO s otvory a useknutými rohy a v provedení FS určené na kraje střechy (okap, hřeben a levý a pravý okraj). Bezpečný sklon střešní krytiny B7 začíná na 20° a minimální sklon je pro tuto krytinu určen 14°. Ve sklonu mezi 14° - 20° se používá těsnící páska.

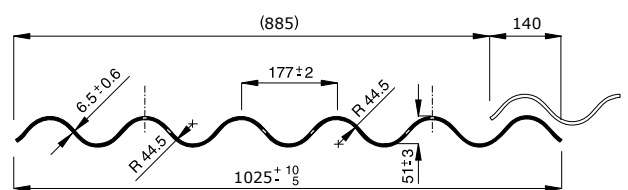
Název výrobku	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	AX Kód	Barva
B7 - CO - HO s otvory a rohy	570 x 1100	6	182,00	220,22	412 000 00	černá
					412 000 01	grafitová
					412 000 02	mokka
					412 000 05	cihlová
B7 - FS plný formát	570 x 1100	6	182,00	220,22	412 000 06	černá
					412 000 07	grafitová
					412 000 08	mokka
					412 000 10	cihlová

Rozměry a profily vlnité krytiny

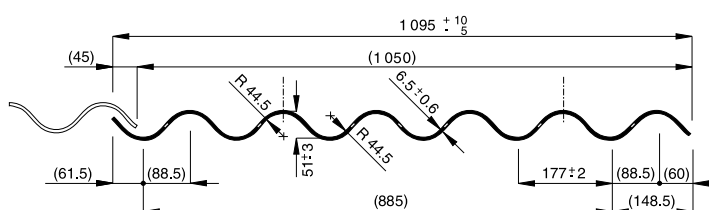
Vlnitá krytina A5

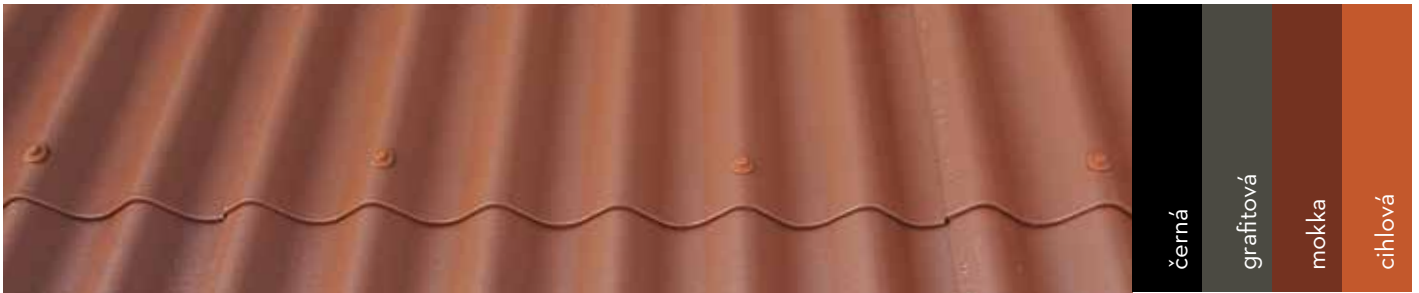


Vlnitá krytina A6 CO-HO, A6 FS



Vlnitá krytina A6,5

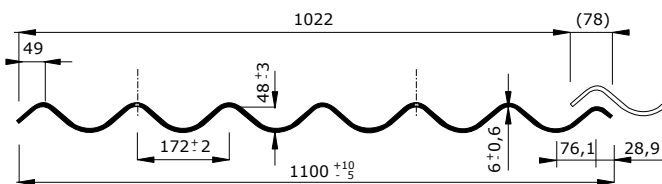




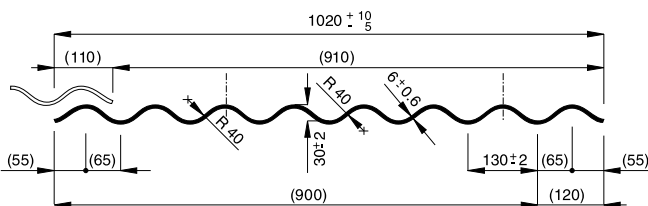
Pozn.	Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál	
					Šroub do dřeva (komplet)	Samořezný šroub do dřeva
MTO	8,41 kg	2,13 ks/m ²	200 ks/pal	1 682 kg/pal	470 502 14	
MTO					470 502 15	
MTO					470 502 18	470 502 04
MTO					470 502 16	470 502 06
MTO					470 502 17	470 502 10
MTO	8,41 kg	2,13 ks/m ²	200 ks/pal	1 682 kg/pal	470 502 19	470 502 07
MTO					470 502 20	470 502 08
MTO					470 500 83	
MTO						

CEMBRIT









Vlnitá krytina B7 CO-HO, B7 FS



Vlnitá střešní krytina B8



Vlnitá krytina - spojovací materiál

Název výrobku		Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč/ Jednotka	Cena vč. 21% DPH
Samořezné vruty do dřeva		Ø 6,5 x 130	žár. pozink	1158,00	1401,18
			žár. pozink		
			žár. pozink	1336,00	1616,56
			žár. pozink		
			žár. pozink		
Samořezné vruty do dřeva		Ø 6,5 x 110	žár. pozink	1158,00	1401,18
			žár. pozink		
			žár. pozink	1336,00	1616,56
			žár. pozink		
			žár. pozink		
Samořezné vruty do oceli (pro Tl. 1,5-6 mm)		Ø 6,3 x 110	žár. pozink	1635,00	1978,35
Čepička součást krycího kompletu			plast, hliník, EPDM	Cena za komplet 480,00	Cena za komplet 580,80
			plast, hliník, EPDM		
			plast, hliník, EPDM		
			plast, hliník, EPDM		
			plast, hliník, EPDM		
Gumová podložka součást krycího kompl.			plast, hliník, EPDM		
Hliníková podložka součást krycího kompl.			plast, hliník, EPDM		
Vruty do dřeva		Ø 5,65 x 110	pozinkované	502,00	607,42
		Ø 5,65 x 90	pozinkované	502,00	607,42
Plastová čepička a podložka			plast	464,00	561,44
Plechová podložka s pryžovou podložkou			pozink., ocel, EPDM	993,00	1201,53
Háky		IPE 80/50 x 170	ocel	2040,00	2468,40
		IPE 100/60 x 190	ocel	2080,00	2516,80
		IPE 120/65 x 210	ocel	2220,00	2686,20
		IPE 140/75 x 230	ocel	2930,00	3545,30



Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
100 ks (2,5 kg/bal)		470 502 04		
100 ks (2,5 kg/bal)	černá	470 502 06	MTO	
100 ks (2,5 kg/bal)	mokka	470 502 10	MTO	Pro vlnitou krytinu A5, A6,5, A6, B7
100 ks (2,5 kg/bal)	cihlová	470 502 07	MTO	
100 ks (2,5 kg/bal)	červená	470 502 08	MTO	
100 ks (2,5 kg/bal)		470 501 94	MTO	
100 ks (2,5 kg/bal)	černá	470 501 96	MTO	
100 ks (2,5 kg/bal)	mokka	470 502 00	MTO	Pro vlnitou krytinu B8
100 ks (2,5 kg/bal)	cihlová	470 501 97	MTO	
100 ks (2,5 kg/bal)	červená	470 501 98	MTO	
100 ks (2,5 kg/bal)		470 501 78		Pro vlnitou krytinu A5, A6,5, A6, B7
100 ks (0,6 kg/bal)	šedá	470 502 14	MTO	
100 ks (0,6 kg/bal)	černá	470 502 15	MTO	
100 ks (0,6 kg/bal)	mokka	470 502 18	MTO	Montáž vlnité střešní krytiny, krycí komplet k vrutům do dřeva Ø 5,65 x 110a Ø 5,65 x 90.
100 ks (0,6 kg/bal)	cihlová	470 502 16	MTO	
100 ks (0,6 kg/bal)	červená	470 502 17	MTO	
100 ks (0,6 kg/bal)		470 502 19		Montáž vlnité střešní krytiny
100 ks (0,6 kg/bal)	přír. šedá	470 502 20		Montáž vlnité střešní krytiny
100 ks (2,1 kg/bal)		470 500 83		Pro vlnitou krytinu A5, A6,5, A6, B7
100 ks (2,1 kg/bal)		470 501 00		Pro vlnitou krytinu B8
100 ks (0,3 kg/bal)	černá	470 502 25		Háky pro montáž vlnité krytiny
100 ks (1,1 kg/bal)		470 502 26		Háky pro montáž vlnité krytiny
100 ks (6 kg/bal)	pozink	470 100 05	MTO	
100 ks (7,3 kg/bal)	pozink	470 100 04	MTO	Pro montáž vlnité střešní krytiny
100 ks (8 kg/bal)	pozink	470 100 06	MTO	
100 ks (9 kg/bal)	pozink	470 100 07	MTO	




Vlnitá krytina - příslušenství

Název výrobku		Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč/ Jednotka	Cena vč. 21% DPH
Hřebenáč kónický velký (pro vlnitou krytinu)		480 x 230	vláknocement	123,00	148,83
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
Ukončení hřebenáče		170 x 230	laminát	424,00	513,04
			laminát		
			laminát		
			laminát		
Rozbočovací hřebenáč		400 x 400	laminát	467,00	565,07
			laminát		
			laminát		
			laminát		
			laminát		
Větrací pás pod hřebenáče		200 x 70 x 1 000	plast	239,00	289,19
			plast		
			plast		
Příchytky hřebenáče		19 x 155	hliník	688,00	832,48
Hřebenový úhelník 15°		1 200 x 300	vláknocement	310,00	375,10
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
Hřebenový úhelník 20°		1 200 x 300	vláknocement	310,00	375,10
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		



Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
15 ks (1,35 kg/ks)	přírodní šedá	460 400 07		Na krytí hřebene a nárožní střechy (2,5 ks/bm)
15 ks (1,35 kg/ks)	černá	460 400 09		
15 ks (1,35 kg/ks)	mokka	460 400 13		
15 ks (1,35 kg/ks)	cihlová	460 400 10		
15 ks (1,35 kg/ks)	červená	460 400 11		
volně (0,25 kg/ks)	mokka	CZ470001	MTO	Ukončení hřebene a nárožní střechy
volně (0,25 kg/ks)	cihlová	471 000 20	MTO	
volně (0,25 kg/ks)	pastelově šedá	471 000 27	MTO	
volně (0,25 kg/ks)	červená	CZ470002	MTO	
volně (0,4 kg/ks)	černá	CZ471001	MTO	Na krytí hřebene a nárožní střechy
volně (0,4 kg/ks)	mokka	CZ471002	MTO	
volně (0,4 kg/ks)	cihlová	CZ471003	MTO	
volně (0,4 kg/ks)	pastelově šedá	CZ471004	MTO	
volně (0,4 kg/ks)	červená	CZ471005	MTO	
20 ks (14 kg/bal)	cihlová	470 902 08	MTO	Odvětrání hřebene a nárožní střechy
20 ks (14 kg/bal)	mokka	470 902 09	MTO	
20 ks (14 kg/bal)	černá	470 902 07	MTO	
50 ks (3,5 kg/bal)	hnědá	470 902 62	MTO	Přípevnění kónického hřebenáče velkého
volně (7,42 kg/ks)	přírodní šedá	460 000 22	MTO	Na krytí hřebene a nárožní střechy (0,9 ks/bm), vhodný pro sklon střechy 15° - (10°-15°).
volně (7,42 kg/ks)	červená	460 000 31	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	černá	460 000 26	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	mokka	460 000 35	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	cihlová	460 000 29	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	pastelově šedá	460 000 24	MTO	Na krytí hřebene a nárožní střechy (0,9 ks/bm), vhodný pro sklon střechy 20° - (16°-20°).
volně (7,42 kg/ks)	přírodní šedá	460 000 43	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	černá	460 000 47	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	mokka	460 000 55	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	cihlová	460 000 49	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	červená	460 000 51	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	pastelově šedá	460 000 45	MTO	








Barvné provedení příslušenství nemusí přesně odpovídat barvě krytiny a v průběhu životnosti se může měnit.

Název výrobku		Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč/ Jednotka	Cena vč. 21% DPH
Hřebenový úhelník 25°		1 200 x 300	vláknocement	310,00	375,10
			vláknocement		
			vláknocement	379,00	458,59
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
Hřebenový úhelník 30°		1 200 x 300	vláknocement	310,00	375,10
			vláknocement		
			vláknocement	379,00	458,59
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
Hřebenový úhelník 35°		1 200 x 300	vláknocement	310,00	375,10
			vláknocement		
			vláknocement	379,00	458,59
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
Hřebenový úhelník 45°		1 200 x 300	vláknocement	310,00	375,10
			vláknocement		
			vláknocement	379,00	458,59
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
Párový hřebenáč rovný		1 100 x 350	vláknocement	435,00	526,35
			vláknocement		
			vláknocement	581,00	703,01
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
Těsnící prvek pro hřebenový úhelník a párový hřebenáč rovný		55 x 890	plast	81,00	98,01
		35 x 920	plast	74,00	89,54
Párový hřebenáč vlnitý		918 x 320	vláknocement	480,00	580,80
			vláknocement		
			vláknocement	612,00	740,52
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		



Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
volně (7,42 kg/ks)	přírodní šedá	46000063	MTO	Na krytí hřebene a nárožní střechy (0,9 ks/bm), vhodný pro sklon střechy 25°- (21°-25°).
volně (7,42 kg/ks)	černá	460 000 67	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	červená	460 000 71	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	mokka	460 000 75	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	cihlová	46000069	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	pastelově šedá	CZ640010	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	přírodní šedá	460 000 83	MTO	Na krytí hřebene a nárožní střechy (0,9 ks/bm), vhodný pro sklon střechy 30° - (26°-30°).
volně (7,42 kg/ks)	červená	460 000 91	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	černá	460 000 87	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	mokka	460 000 95	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	cihlová	460 000 89	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	pastelově šedá	CZ460000	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	přírodní šedá	460 001 03	MTO	Na krytí hřebene a nárožní střechy (0,9 ks/bm), vhodný pro sklon střechy 35°- (31°- 35°).
volně (7,42 kg/ks)	červená	460 001 11	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	černá	46000120	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	mokka	460 001 15	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	cihlová	460 001 09	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	pastelově šedá	CZ460001	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	přírodní šedá	460 001 41	MTO	Na krytí hřebene a nárožní střechy (0,9 ks/bm), vhodný pro sklon střechy 45°- (40°-45°).
volně (7,42 kg/ks)	červená	460 001 49	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	černá	460 001 45	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	mokka	460 001 53	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	cihlová	460 001 47	MTO	
volně (7,42 kg/ks)	pastelově šedá	CZ460002	MTO	
volně (12,7 kg/pár)	přírodní šedá	460 201 05		Na krytí hřebene a nárožní střechy (1 pár/bm), vhodný pro všechny sklony střech.
volně (12,7 kg/pár)	černá	460 200 84		
volně (12,7 kg/pár)	mokka	460 201 08	MTO	
volně (12,7 kg/pár)	červená	460 201 07		
volně (12,7 kg/pár)	cihlová	460 201 06		
volně (12,7 kg/pár)	pastelově šedá	460 200 83	MTO	
60 ks (0,1 kg/ks)	černá pěna	470 601 40		Pro vlnitou krytinu A5, A6,5, A6, B7
60 ks (0,1 kg/ks)	černá pěna	470 601 16		Pro vlnitou krytinu B8
volně (8,92 kg/pár)	přírodní šedá	460 200 62		Pro vlnitou krytinu A5. Na krytí hřebene a nárožní střechy (1,15 pár/bm), vhodný pro všechny sklony střech.
volně (8,92 kg/pár)	černá	460 200 63	MTO	
volně (8,92 kg/pár)	červená	460 200 65		
volně (8,92 kg/pár)	mokka	460 200 66	MTO	
volně (8,92 kg/pár)	cihlová	460 200 64		
volně (8,92 kg/pár)	pastelově šedá	460 200 68		







Barevné provedení příslušenství nemusí přesně odpovídat barev krytiny a v průběhu životnosti se může měnit.

Název výrobku		Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč/ Jednotka	Cena vč. 21% DPH
Párový hřebenáč vlnitý		1 095 x 320	vláknocement	576,00	696,96
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
Hřeben. úhel. vlnitý 15°		918 x 300	vláknocement	509,00	615,89
Hřeben. úhel. vlnitý 25°			vláknocement		
Hřeben. úhel. vlnitý 30°			vláknocement		
Hřebenový úhelník vlnitý 15°, 25°, 30°		918 x 300	vláknocement	643,00	778,03
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
Hřeben. úhel. vlnitý 15°		918 x 300	vláknocement	643,00	778,03
Hřeben. úhel. vlnitý 25°			vláknocement		
Hřeben. úhel. vlnitý 30°			vláknocement		
Příložka ke zdivu pro krytinu pravá		918 x 300 150 mm (110°)	vláknocement	369,00	446,49
Příložka ke zdivu pro krytinu levá		918 x 300 150 mm (110°)	vláknocement		
Příložka ke zdivu pro krytinu pravá		918 x 300 150 mm (110°)	vláknocement	423,00	511,83
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
Příložka ke zdivu pro krytinu levá		918 x 300 150 mm (110°)	vláknocement	423,00	511,83
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
Příložka ke zdivu pro krytinu pravá		1 095 x 300 200 mm (110°)	vláknocement	442,00	534,00
Příložka ke zdivu pro krytinu levá		1 095 x 300 200 mm (110°)	vláknocement		
Příložka ke zdivu pro krytinu pravá		1 095 x 300 200 mm (110°)	vláknocement	507,00	613,47
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
Příložka ke zdivu pro krytinu levá		1 095 x 300 200 mm (110°)	vláknocement	507,00	613,47
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		



Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
volně (10,63 kg/pár)	přírodní šedá	460 200 00		Pro vlnitou krytinu A6,5 (0,95 pár/bm)
volně (10,63 kg/pár)	černá	460 200 02		
volně (10,63 kg/pár)	mokka	460 200 05		
volně (10,63 kg/pár)	cihlová	460 200 03	MTO	
volně (10,63 kg/pár)	červenohnědá	460 200 04	MTO	
volně (10,63 kg/pár)	pastelově šedá	460 200 01	MTO	
volně (6,9 kg/ks)	přírodní šedá	460 600 21	MTO	Pro vlnitou krytinu A5 (1,15 ks/bm)
volně (6,9kg/ks)	přírodní šedá	460 600 29	MTO	
volně (6,9 kg/ks)	přírodní šedá	460 600 34	MTO	
volně (6,9 kg/ks)	černá	CZ460003	MTO	Pro vlnitou krytinu A5 (1,15 ks/bm)
volně (6,9 kg/ks)	mokka	CZ460004	MTO	
volně (6,9 kg/ks)	cihlová	CZ460005	MTO	
volně (6,9 kg/ks)	pastelově šedá	CZ460006	MTO	
volně (6,9 kg/ks)	červená	CZ460008	MTO	Pro vlnitou krytinu A5 (1,15 ks/bm)
volně (6,9 kg/ks)	červená	CZ460009	MTO	
volně (6,9 kg/ks)	červená	460 602 11	MTO	
volně (5,4 kg/ks)	přírodní šedá	462 000 09	MTO	Pro vlnitou krytinu A5
volně (5,4 kg/ks)	přírodní šedá	462 000 08	MTO	Pro vlnitou krytinu A5
volně (5,4 kg/ks)	černá	462 000 10	MTO	Pro vlnitou krytinu A5
volně (5,4 kg/ks)	mokka	462 000 75	MTO	
volně (5,4 kg/ks)	červená	462 000 70	MTO	
volně (5,4 kg/ks)	cihlová	462 000 11	MTO	
volně (5,4 kg/ks)	pastelově šedá	462 000 77	MTO	
volně (5,4 kg/ks)	černá	462 001 02	MTO	Pro vlnitou krytinu A5
volně (5,4 kg/ks)	mokka	462 000 75	MTO	
volně (5,4 kg/ks)	cihlová	462 000 82	MTO	
volně (5,4 kg/ks)	pastelově šedá	462 000 99	MTO	
volně (6,48 kg/ks)	přírodní šedá	462 000 02	MTO	Pro vlnitou krytinu A6,5
volně (6,48 kg/ks)	přírodní šedá	462 000 31	MTO	Pro vlnitou krytinu A6,5
volně (6,48 kg/ks)	černá	462 000 04	MTO	Pro vlnitou krytinu A6,5
volně (6,48 kg/ks)	mokka	462 000 06	MTO	
volně (6,48 kg/ks)	cihlová	462 001 03	MTO	
volně (6,48 kg/ks)	pastelově šedá	462 000 03	MTO	
volně (6,48 kg/ks)	černá	462 001 01	MTO	Pro vlnitou krytinu A6,5
volně (6,48 kg/ks)	mokka	462 000 01	MTO	
volně (6,48 kg/ks)	cihlová	CZ462007	MTO	
volně (6,48 kg/ks)	pastelově šedá	462 001 00	MTO	

Barevné provedení, příslušenství nemusí přesně odpovídat barvě krytiny a v průběhu životnosti se může měnit.

Název výrobku		Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč/ Jednotka	Cena vč. 21% DPH
Úhelník štítový		2 500 x 300 x 300	vláknocement	935,00	1131,35
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
Těsnící páska		4,8 x 9 x 20 m	plast	174,00	210,54
Těsnící pás (klín) úžlabí		70 x 1 000	plast	39,00	47,19
Profilová zábrana okapová		A5 x 880	plast	66,00	79,86
Profilová zábrana okapová		B8 x 900	plast	66,00	79,86
Okapová zábrana		60 x 1 000	plast	30,00	36,30

Samorezné vruty

Rychlý a bezpečný způsob pro usnadnění montáže vlnité střešní krytiny

- Není nutné před instalací předvrtávat otvory
- Zrychlení času montáže úspora nákladů na zastřešení
- Záruka správného provedení
- Předpoklad dlouhé životnosti a funkčnosti střešní krytiny
- Křídélka v horní polovině rozšíří otvor v krytině a umožní potřebnou dilataci
- Antikorozi úprava zajišťující odolnost i proti čpavku, oxidu uhličitému, sirovodíku a soli
- Lze použít na všechny typy vlnité střešní krytiny



Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
volně (14 kg/ks)	přírodní šedá	464 001 09	MTO	Na lemování okraje střechy s vlnitou krytinou typu A5, A6,5, A6, B8 a B7
volně (14 kg/ks)	černá	464 001 11	MTO	
volně (14 kg/ks)	červená	464 001 14	MTO	
volně (14 kg/ks)	mokka	464 001 16	MTO	
volně (14 kg/ks)	cihlová	464 001 13	MTO	
volně (14 kg/ks)	pastelově šedá	464 001 10	MTO	
40 rolí (3,5 kg/bal)	černá pěna	470 601 52	MTO	Těsnění přesahu krytiny ve sklonu střechy 10°-15°
volně (1,7 kg/bal)	černá pěna	470 902 12	MTO	Pro krytinu A5, A6,5, A6 a B7
50 ks (4 kg/bal)	černá	470 601 43	MTO	Pro krytinu A5, A6,5 a A6 zabraňuje průniku ptactva a hrubých nečistot do střešního pláště
50 ks (4 kg/bal)	černá	470 601 18	MTO	Pro krytinu B8, zabraňuje průniku ptactva a hrubých nečistot do střešního pláště
200 ks (16 kg/bal)	černá	470 002 14		Zabraňuje průniku ptactva a hrubých nečistot do střešního pláště Pro všechny typy vlnité krytiny

Barevné provedení příslušenství nemusí přesně odpovídat barvě krytiny a v průběhu životnosti se může měnit.

CENIBRIT

Požadavky pro montáž na dřevěnou podkladní konstrukci:

- Vrut Ø 6,5 x 110 mm pro vlnitou krytinu B8 s výškou vlny 35 mm.
- Vrut Ø 6,5 x 130 mm pro vlnitou krytinu A5, A6,5, A6, B7 s výškou vlny 55 mm.

Požadavky pro montáž na ocelovou podkladní konstrukci:

- Vrut 6,3 x 110 mm pro vlnitou krytinu A5, A6,5, A6, B7 s výškou vlny 55 mm.





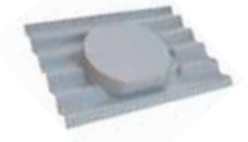





*samořezné vruty naleznete na str.36 tohoto ceníku

Název výrobku		Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč/ Jednotka	Cena vč. 21% DPH
Větrací hlavice LG 200 kapacita 200 cm ³ /ks (A5)		550 x 450	plast	1188,00	1437,48
			plast		
			plast		
			plast		
Větrací hlavice LG 200 kapacita 200 cm ³ /ks (B8)		550 x 450	plast	1188,00	1437,48
			plast		
			plast		
			plast		
Ventilační prostup SL (A5)		Ø 110 x 550 x 450	plast	1394,00	1686,74
			plast		
			plast		
			plast		
Ventilační prostup SL (B8)		Ø 110 x 550 x 450	plast	1394,00	1686,74
			plast		
			plast		
			plast		
Pružná ventilační hadice (pro ventilační prostup SL)		Ø 110 Ø 70	plast	516,00	624,36
Anténní prostupy AZ 16 (A5)			plast	1256,00	1519,76
Anténní prostupy AZ 16 (B8)			plast		
Prostupová hlavice obdélníková, zaslepený otvor 500 x 300 mm (A5)		930 x 600	laminát	1961,00	2372,81
			laminát		
			laminát		
			laminát		
			laminát		
Prostupová hlavice obdélníková, zaslepený otvor 500 x 300 mm (B8)		930 x 600	laminát	1961,00	2372,81
			laminát		
			laminát		
			laminát		
			laminát		



Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
volně (1,2 kg/ks)	černá	470 301 13	MTO	K větrání prostoru pod krytinou Pro vlnitou krytinu A5, A6,5, A6
volně (1,2 kg/ks)	mokka	470 301 16	MTO	
volně (1,2 kg/ks)	cihlová	470 301 14	MTO	
volně (1,2 kg/ks)	šedá	470 301 12	MTO	
volně (1,2 kg/ks)	červená	470 301 15	MTO	
volně (1,2 kg/ks)	šedá	470 302 47	MTO	K větrání prostoru pod krytinou Pro vlnitou krytinu B8
volně (1,2 kg/ks)	černá	470 300 86	MTO	
volně (1,2 kg/ks)	mokka	470 300 89	MTO	
volně (1,2 kg/ks)	cihlová	470 300 87	MTO	
volně (0,7 kg/ks)	šedá	470 301 05	MTO	K větrání sanity Pro vlnitou krytinu A5, A6,5, A6
volně (0,7 kg/ks)	černá	470 301 06	MTO	
volně (0,7 kg/ks)	mokka	470 301 09	MTO	
volně (0,7 kg/ks)	pastelově šedá	470 302 80		
volně (0,7 kg/ks)	cihlová	470 301 07	MTO	
volně (0,7 kg/ks)	červená	470 301 08	MTO	K větrání sanity Pro vlnitou krytinu B8
volně (0,7 kg/ks)	šedá	470 300 75	MTO	
volně (0,7 kg/ks)	černá	470 300 76	MTO	
volně (0,7 kg/ks)	cihlová	470 300 77	MTO	
volně (0,7 kg/ks)	mokka	470 300 79	MTO	
volně (0,7 kg/ks)	pastelově šedá	470 302 82	MTO	
volně (0,7 kg/ks)	červená	470 300 78	MTO	
volně (1 kg/ks)		470 300 07		K napojení větracího prostupu SL na potrubí
volně (6,9 kg/ks)	pastelově šedá	470 302 84	MTO	K prostupu tyče antény Pro vlnitou krytinu A5, A6,5, A6
volně (6,9 kg/ks)	pastelově šedá	470 302 86	MTO	K prostupu tyče antény Pro vlnitou krytinu B8
volně (2,5 kg/ks)	šedá	CZ470303	MTO	K prostupu instalací Pro vlnitou krytinu A5, A6,5, A6
volně (2,5 kg/ks)	černá	470 302 19	MTO	
volně (2,5 kg/ks)	cihlová	470 301 21	MTO	
volně (2,5 kg/ks)	mokka	CZ470301	MTO	
volně (2,5 kg/ks)	červená	CZ470302	MTO	
volně (2,5 kg/ks)	pastelově šedá	CZ470301	MTO	K prostupu instalací Pro vlnitou krytinu B8
volně (2,5 kg/ks)	šedá	470 302 18	MTO	
volně (2,5 kg/ks)	cihlová	470 302 48	MTO	
volně (2,5 kg/ks)	mokka	470 302 49	MTO	
volně (2,5 kg/ks)	červená	CZ470325	MTO	
volně (2,5 kg/ks)	pastelově šedá	CZ470304	MTO	

Barevné provedení příslušenství nemusí přesně odpovídat barvě krytiny a v průběhu životnosti se může měnit.

Název výrobku		Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč/ Jednotka	Cena vč. 21% DPH
Prostupová hlavice (rotační hlavice a světlovody) zaslepený otvor Ø 350mm (A5)		670 x 600	laminát	1707,00	2065,47
			laminát		
			laminát		
			laminát		
			laminát		
Prostupová hlavice (rotační hlavice a světlovody) zaslepený otvor Ø 350mm (B8)		670 x 600	laminát	1707,00	2065,47
			laminát		
			laminát		
			laminát		
			laminát		
Prostupová hlavice velká, zaslepený otvor Ø 520 mm		920 x 1250	laminát	3673,00	4444,33
Prostupová hlavice kulatá, průchozí otvor Ø 130, A5		670 x 600	laminát	1961,00	2372,81
			laminát		
			laminát		
			laminát		
Prostupová hlavice kulatá, průchozí otvor Ø 130, B8		670 x 600	laminát	1961,00	2372,81
			laminát		
			laminát		
			laminát		
Prostupová hlavice kulatá, průchozí otvor Ø 160, A5		670 x 600	laminát	1961,00	2372,81
			laminát		
			laminát		
			laminát		
Prostupová hlavice kulatá, průchozí otvor Ø 160, B8		670 x 600	laminát	1961,00	2372,81
			laminát		
			laminát		
			laminát		
Prostupová hlavice kulatá, průchozí otvor Ø 250, A5		670 x 600	laminát	1961,00	2372,81
			laminát		
			laminát		
			laminát		



Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
volně (2,4 kg/ks)	šedá	CZ470303	MTO	K prostupu instalací P pro vlnitou krytinu A5, A6,5, A6
volně (2,4 kg/ks)	černá	470 302 45	MTO	
volně (2,4 kg/ks)	cihlová	CZ470304	MTO	
volně (2,4 kg/ks)	mokka	CZ470305	MTO	
volně (2,4 kg/ks)	červená	CZ470306	MTO	
volně (2,4 kg/ks)	pastelově šedá	CZ470307	MTO	
volně (2,4 kg/ks)	přír. šedá	470 301 76	MTO	
volně (2,4 kg/ks)	černá	CZ470326	MTO	K prostupu instalací Pro vlnitou krytinu B8
volně (2,4 kg/ks)	cihlová	CZ470309	MTO	
volně (2,4 kg/ks)	mokka	CZ470310	MTO	
volně (2,4 kg/ks)	červená	470 301 01	MTO	
volně (2,4 kg/ks)	pastelově šedá	CZ470311	MTO	
volně (5,7 kg/ks)	pastelově šedá	470 301 77	MTO	
volně (2,3 kg/ks)	černá	470 302 22	MTO	K prostupu instalací Pro vlnitou krytinu A5, A6,5, A6
volně (2,3 kg/ks)	mokka	470 302 50	MTO	
volně (2,3 kg/ks)	šedá	470 302 90	MTO	
volně (2,3 kg/ks)	cihlová	470 301 11	MTO	
volně (2,3 kg/ks)	červená	CZ470302	MTO	
volně (2,3 kg/ks)	šedá	CZ470303	MTO	K prostupu instalací Pro vlnitou krytinu B8
volně (2,3 kg/ks)	černá	CZ470304	MTO	
volně (2,3 kg/ks)	mokka	CZ470305	MTO	
volně (2,3 kg/ks)	cihlová	CZ470306	MTO	
volně (2,3 kg/ks)	červená	CZ470307	MTO	
volně (2,3 kg/ks)	šedá	CZ470309	MTO	
volně (2,3 kg/ks)	černá	CZ470310	MTO	K prostupu instalací Pro vlnitou krytinu A5, A6,5, A6
volně (2,3 kg/ks)	mokka	CZ470311	MTO	
volně (2,3 kg/ks)	cihlová	CZ470312	MTO	
volně (2,3 kg/ks)	červená	CZ470313	MTO	
volně (2,3 kg/ks)	šedá	470 302 20	MTO	K prostupu instalací Pro vlnitou krytinu B8
volně (2,3 kg/ks)	mokka	470 300 85	MTO	
volně (2,3 kg/ks)	červená	470 300 84	MTO	
volně (2,3 kg/ks)	černá	470 300 83	MTO	
volně (2,3 kg/ks)	cihlová	CZ470308	MTO	
volně (2,3 kg/ks)	cihlová	470 302 51	MTO	K prostupu instalací Pro vlnitou krytinu A5, A6,5, A6
volně (2,3 kg/ks)	mokka	470 302 21	MTO	
volně (2,3 kg/ks)	černá	470 302 16	MTO	
volně (2,3 kg/ks)	šedá	CZ470314	MTO	
volně (2,3 kg/ks)	červená	CZ470315	MTO	

Název výrobku	Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč/ Jednotka	Cena vč. 21% DPH
Prostupová hlavice kulatá, průchozí otvor Ø 250, B8	670 x 600	laminát	1961,00	2372,81
		laminát		
		laminát		
		laminát		
		laminát		
Výlez na střechu otvor 450 x 550 mm (A5)	920 x 1250	plast	8606,00	10413,26
		plast		
		plast		
		plast		
		plast		
Výlez na střechu otvor 450 x 550 mm (B8)	920 x 1250	plast	8606,00	10413,26
		plast		
		plast		
		plast		
		plast		
Zábradlí ke stoupací plošině výška zábradlí 1100 mm	250 x 800	kov	2386,00	2887,06
		kov	3069,00	2887,06
		kov		
Zábradlí ke stoupací plošině výška zábradlí 1100 mm	250 x 1200	kov	2819,00	3410,99
		kov	3502,00	4237,42
		kov		
Zábradlí ke stoupací plošině výška zábradlí 1100 mm	250 x 2000	kov	2319,00	2805,99
		kov	3100,00	3751,00
		kov		
Stoupací plošina	250 x 800	kov	732,00	885,72
		kov	916,00	1108,36
		kov		
Stoupací plošina	250 x 1200	kov	1110,00	1343,10
		kov	1219,00	1474,99
		kov		
Stoupací plošina	250 x 2000	kov	1759,00	2128,39
		kov	2201,00	2663,21
		kov		
Vzpěra pro stoupací plošinu	300 x 250	kov	464,00	561,44
		kov	590,00	713,90
		kov		



Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
volně (2,3 kg/ks)	červená	470 300 93	MTO	K prostupu instalací Pro vlnitou krytinu B8
volně (2,3 kg/ks)	černá	470 300 92	MTO	
volně (2,3 kg/ks)	šedá	CZ470316	MTO	
volně (2,3 kg/ks)	cihlová	CZ470317	MTO	
volně (2,3 kg/ks)	mokka	CZ470318	MTO	
volně (6kg/ks)	šedá	470 400 00	MTO	Pro vlnitou krytinu A5, A6,5, A6
volně (6kg/ks)	černá	470 400 02	MTO	
volně (6kg/ks)	pastelově šedá	470 400 24	MTO	
volně (6kg/ks)	cihlová	470 400 04	MTO	
volně (6kg/ks)	mokka	470 400 20	MTO	
volně (6kg/ks)	červená	470 400 06	MTO	Pro vlnitou krytinu B8 (B7)
volně (6kg/ks)	šedá	470 400 01	MTO	
volně (6kg/ks)	černá	470 400 03	MTO	
volně (6kg/ks)	pastelově šedá	470 400 26	MTO	
volně (6kg/ks)	cihlová	470 400 05	MTO	
volně (6kg/ks)	mokka	470 400 08	MTO	
volně (6kg/ks)	červená	470 400 07	MTO	Bezpečnostní zábradlí ke stoupací plošině
sestava (10,1 kg/bal)	pozink	471 901 88	MTO	
sestava (10,1 kg/bal)	černá	471 901 89	MTO	
sestava (10,1 kg/bal)	červená	CZ471901	MTO	Bezpečnostní zábradlí ke stoupací plošině
sestava (10,1 kg/bal)	pozink	471 901 66	MTO	
sestava (10,1 kg/bal)	černá	471 901 65	MTO	
sestava (10,1 kg/bal)	červená	CZ471901	MTO	Bezpečnostní zábradlí ke stoupací plošině
sestava (11 kg/bal)	pozink	471 901 82	MTO	
sestava (11 kg/bal)	černá	CZ471902	MTO	
sestava (11 kg/bal)	červená	CZ471903	MTO	Stoupací plošiny jsou určeny k pohybu po střešní ploše
volně (4 kg/ks)	pozink	471 901 67	MTO	
volně (4 kg/ks)	černá	471 901 68	MTO	
volně (4 kg/ks)	červená	471 901 69	MTO	Stoupací plošiny jsou určeny k pohybu po střešní ploše
volně (6 kg/ks)	pozink	471 901 78	MTO	
volně (6 kg/ks)	černá	471 901 79	MTO	
volně (6 kg/ks)	červená	471 901 80	MTO	Stoupací plošiny jsou určeny k pohybu po střešní ploše
volně (10 kg/ks)	pozink	471 901 84	MTO	
volně (10 kg/ks)	černá	471 901 86	MTO	
volně (10 kg/ks)	červená	471 901 87	MTO	Pro připevnění stoupací plošiny k univerzální kovové příložce
volně (2 kg/ks)	pozink	471 901 70	MTO	
volně (2 kg/ks)	černá	471 901 71	MTO	
volně (2 kg/ks)	červená	471 901 72	MTO	

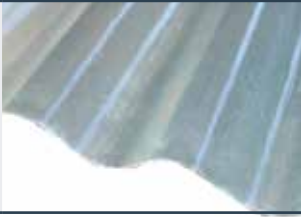


Barevné provedení příslušenství nemusí přesně odpovídat barvě krytiny a v průběhu životnosti se může měnit.

Název výrobku		Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč/ Jednotka	Cena vč. 21% DPH
Spojka stoupací plošiny		100 x 300	kov	113,00	136,73
Příložka univerzální (A5)		330 x 110	kov	376,00	454,96
			kov		
			kov		
			kov		
			kov		
Příložka univerzální (B8)		330 x 80	kov	387,00	468,27
			kov		
			kov		
			kov		
			kov		
Stupačka		400 x 240	kov	733,00	886,93
			kov	812,00	982,52
Držák pro tyčovou zábranu		250 x 110	kov	441,00	533,61
			kov		
			kov		
			kov		
			kov		
Držák pro tyčovou zábranu		250 x 80	kov	452,00	546,92
			kov		
			kov		
			kov		
			kov		
Doplněk pro tyčovou zábranu		120 x 80	kov	55,00	66,55
Tyč sněhové zábrany		Ø 20 x 2 000	kov	399,00	482,79
			kov	435,00	526,35
Spojka pro tyč sněhové zábrany		Ø 25 x 80	kov	71,00	85,91
			kov	113,00	136,73
Koncovka pro tyč sněhové zábrany		Ø 25 x 50	kov	58,00	70,18
			kov	92,00	111,32



Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
2 ks (0,2 kg/ks)	pozink	471 901 85	MTO	Spojování několika plošin do jednoho celku (2 ks na spoj), cena za pár
volně (0,5 kg/ks)	šedá	470 902 18	MTO	Základna pro všechny typy držáků pro vlnitou krytinu A5, A6,5, A6 rozměr 110 mm
volně (0,5 kg/ks)	černá	470 902 19	MTO	
volně (0,5 kg/ks)	cihlová	470 902 40	MTO	
volně (0,5 kg/ks)	mokka	470 902 41	MTO	
volně (0,5 kg/ks)	červená	CZ470901	MTO	
volně (0,5 kg/ks)	šedá	CZ470903	MTO	Základna pro všechny typy držáků pro vlnitou krytinu B8 - rozměr 80 mm
volně (0,5 kg/ks)	černá	470 902 15	MTO	
volně (0,5 kg/ks)	cihlová	470 902 36	MTO	
volně (0,5 kg/ks)	mokka	470 902 17	MTO	
volně (0,5 kg/ks)	červená	470 902 16	MTO	
volně (2,5 kg/bal)	pozink	471 901 73	MTO	Stupačky jsou určeny k pohybu po střešní ploše. Komplet obsahuje vzpěru a stupačku. Nezahrnuje kovovou příložku.
volně (2,5 kg/bal)	černá	471 901 74	MTO	
volně (0,5 kg/ks)	šedá	470 001 96	MTO	Sněhové zábrany jsou určeny k zachycení sněhu
volně (0,5 kg/ks)	černá	470 902 37	MTO	
volně (0,5 kg/ks)	cihlová	470 902 38	MTO	
volně (0,5 kg/ks)	mokka	470 902 39	MTO	
volně (0,5 kg/ks)	červená	470 002 13	MTO	
volně (0,5 kg/ks)	šedá	CZ470902	MTO	Sněhové zábrany jsou určeny k zachycení sněhu
volně (0,5 kg/ks)	černá	470 902 13	MTO	
volně (0,5 kg/ks)	cihlová	CZ470904	MTO	
volně (0,5 kg/ks)	mokka	470 902 43	MTO	
volně (0,5 kg/ks)	červená	470 902 14	MTO	
volně (0,1 kg/ks)	pozink	470 001 96	MTO	Sněhové zábrany jsou určeny k zachycení sněhu
volně (1,8 kg/ks)	pozink	471 900 63		Sněhové zábrany jsou určeny k zachycení sněhu
volně (1,8 kg/ks)	černá	471 900 64		
volně (0,15 kg/bal)	pozink	471 901 44	MTO	Sněhové zábrany jsou určeny k zachycení sněhu
volně (0,15 kg/bal)	černá	471 901 45	MTO	
volně (0,1 kg/bal)	pozink	471 901 14	MTO	Sněhové zábrany jsou určeny k zachycení sněhu
volně (0,1 kg/bal)	černá	471 901 15	MTO	

Barevné provedení příslušenství nemusí přesně odpovídat barvě krytiny a v průběhu životnosti se může měnit.

Název výrobku		Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč/ Jednotka	Cena vč. 21% DPH
Prosvětlovací vlna pro vlnitou krytinu		918 x 1 250	PVC	315,00	381,15
		1 097 x 1 250		347,00	419,87
		918 x 2 500	PVC	630,00	762,30
		1 097 x 2 500		693,00	838,53
Rozpěrka k prosvětlovací vlně		A5 (55)	plast	17,00	20,57
		B8 (35)	plast	11,00	13,31
Prostupová tvarovka, prostup instalací k solárnímu panelu		500 x 500	laminát	483,00	584,43
			laminát		
			laminát		
			laminát		
			laminát		



Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
volně (1,4 kg/ks)	průhledné	470 700 83	MTO	Pro vlnitou krytinu A5, A6,5, A6 třída na oheň B-s1-do - splňuje vyhlášku 23/2008
volně (1,5 kg/ks)		CZ471933		
volně (2,8 kg/ks)	průhledné	470 700 86	MTO	
volně (3 kg/ks)		CZ471934		
volně (0,03 kg/ks)	bílá	470 700 45	MTO	
volně (0,03 kg/ks)	transparentní	470 700 20		
volně (0,8 kg/ks)	šedá	CZ471907	MTO	Rozpěrky pod šrouby se vkládají do míst, kde není prosvětlovací vlnovka podložená vlnitou vláknocementovou střešní krytinou.
volně (0,8 kg/ks)	černá	CZ471908	MTO	
volně (0,8 kg/ks)	mokka	CZ471909	MTO	
volně (0,8 kg/ks)	cihlová	CZ471910	MTO	
volně (0,8 kg/ks)	červená	CZ471911	MTO	
volně (0,8 kg/ks)				



CEMBRIT

Fasády

Vláknocementové fasádní desky



Cembrit Transparent

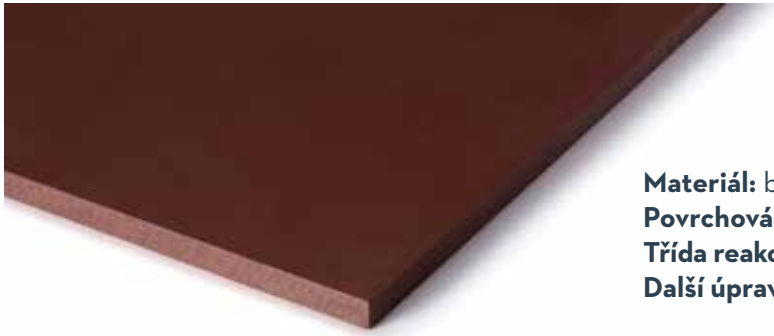
Fasádní desky Cembrít Transparent přiznávají strukturu a přirozené vlastnosti základní desky a díky transparentnímu nátěru jsou také velmi odolné. Barva přidaná do vláknocementu zvýrazňuje složení materiálu, které desce dodává její pevnost a jedinečné parametry. Extrémně trvanlivý transparentní nátěr desku chrání, vyrovnává její povrch a zaručuje její dlouhou životnost.

Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/m ²	Cena vč. 21% DPH	Plocha desky	Hmot- nost 1m ²	Balení	Plocha desek na paletě	Hmotnost na paletě	Pozn.
1 192 x 2 500	8	1571,00	1900,91	2,98 m ²	15,7 kg	40 ks	119,2 m ²	1 871,44 kg	MTO
				2,98 m ²	15,7 kg	40 ks	119,2 m ²	1 871,44 kg	MTO
				2,98 m ²	15,7 kg	40 ks	119,2 m ²	1 871,44 kg	MTO
				2,98 m ²	15,7 kg	40 ks	119,2 m ²	1 871,44 kg	MTO
1 192 x 3 050	8	1571,00	1900,91	3,64 m ²	15,7 kg	30 ks	109,2 m ²	1 714,44 kg	MTO
				3,64 m ²	15,7 kg	30 ks	109,2 m ²	1 714,44 kg	MTO
				3,64 m ²	15,7 kg	30 ks	109,2 m ²	1 714,44 kg	MTO
				3,64 m ²	15,7 kg	30 ks	109,2 m ²	1 714,44 kg	MTO

Cembrit Solid

Desky v provedení Solid jsou unikátní tím, že mají stejnou barvu povrchu i jádra. Jádro desky dokonale ladí s akrylovým nátěrem výrazné barvy, který desce dodává vysokou odolnost. Pokud se tedy rozhodnete pro fasádu v konkrétní barvě a zvolíte desky Cembrít Solid, vybranou barvu budou mít všechny plochy i hrany, všechny okraje výřezů a vyvrtných otvorů. Desky jsou certifikovány i pro použití jako balkonové výplně.

Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/m ²	Cena vč. 21% DPH	Plocha desky	Hmot- nost 1m ²	Balení	Plocha desek na paletě	Hmotnost na paletě	Pozn.
1 192 x 2 500	8	1417,00	1714,57	2,98 m ²	15,7 kg	40 ks	119,2 m ²	1 871,44 kg	MTO
				2,98 m ²	15,7 kg	40 ks	119,2 m ²	1 871,44 kg	MTO
				2,98 m ²	15,7 kg	40 ks	119,2 m ²	1 871,44 kg	MTO
				2,98 m ²	15,7 kg	40 ks	119,2 m ²	1 871,44 kg	MTO
1 192 x 3 050	8	1417,00	1714,57	3,64 m ²	15,7 kg	30 ks	109,2 m ²	1 714,44 kg	MTO
				3,64 m ²	15,7 kg	30 ks	109,2 m ²	1 714,44 kg	MTO
				3,64 m ²	15,7 kg	30 ks	109,2 m ²	1 714,44 kg	MTO
				3,64 m ²	15,7 kg	30 ks	109,2 m ²	1 714,44 kg	MTO



Materiál: barvený do hmoty - vláknocement
Povrchová úprava: semi - transparentní čistý akrylát
Třída reakce na oheň: A2, SI - do EN 13501 - 1
Další úpravy: hrany formátovaných desek jsou ošetřeny

AX Kód	Barva	AX Kód	Barva	AX Kód	Barva	AX Kód	Barva
430 000 24	T515	430 000 43	T262	430 001 01	T101	430 001 05	T505
430 000 49	T383	430 000 18	T171	430 001 02	T161	430 001 06	T626
430 000 36	T030	430 000 10	T242	430 001 03	T252	430 001 07	T737
430 000 30	T111	430 001 00	T020	430 000 93	T373		
430 000 27	T515*	430 002 64	T262	430 002 58	T101	430 002 67	T505
430 002 66	T383	430 002 61	T171	430 002 60	T161	430 002 69	T626
430 002 57	T030	430 002 62	T242	430 002 63	T252	430 002 70	T737
430 002 59	T111	430 002 56	T020	430 002 65	T373		

* Desky v barvě T515 jsou do vyprodání zásob dodávány v rozměru 1192 x 3 040mm.



Materiál: barvený do hmoty - vláknocement
Povrchová úprava: 100% akrylátová barva
Třída reakce na oheň: A2, SI - do EN 13501 - 1
Další úpravy: hrany formátovaných desek jsou ošetřeny

AX Kód	Barva	AX Kód	Barva	AX Kód	Barva	AX Kód	Barva
430 100 91	S515	430 100 83	S656	430 103 51	S030	430 100 21	S616
430 100 43	S353	430 100 35	S334	430 103 35	S191	430 100 87	S525
430 100 55	S747	430 103 63	S071	4301 00 75	S606	430 100 51	S757
430 103 43	S212	430 103 67	S101	430 103 75	S282	430 1001 7	S676
430 106 07	S515	430 106 11	S656	430 103 53	S030	430 106 10	S616
430 106 06	S353	430 106 05	S334	430 103 37	S191	430 106 08	S525
430 106 13	S747	430 103 65	S071	430 106 09	S606	430 106 14	S757
430 103 45	S212	430 103 69	S101	430 103 77	S282	430 106 12	S676

Cembrit Cover

Řada Cembrit Cover představuje ideální řešení pro milovníky nápadných barev a designéry, kteří chtějí docílit výrazného barevného efektu. Přirozená šedá barva vláknocementového jádra je zcela překryta vrstvou akrylového nátěru na vodní bázi. Vybrat si můžete z 26 standardních barev. Desky je možné také objednat v nestandardních barvách - odstínech RAL. Minimální množství takové objednávky je 150m².

Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/m ²	Cena vč. 21% DPH	Plocha desky	Hmotnost 1m ²	Balení	Plocha desek na paletě	Hmotnost na paletě	Pozn.
1 192 x 2 500	8	1299,00	1571,79	2,98 m ²	15,7 kg	40 ks	119,2 m ²	1 871,44 kg	MTO
				2,98 m ²	15,7 kg	40 ks	119,2 m ²	1 871,44 kg	MTO
				2,98 m ²	15,7 kg	40 ks	119,2 m ²	1 871,44 kg	MTO
				2,98 m ²	15,7 kg	40 ks	119,2 m ²	1 871,44 kg	MTO
				2,98 m ²	15,7 kg	40 ks	119,2 m ²	1 871,44 kg	MTO
				2,98 m ²	15,7 kg	40 ks	119,2 m ²	1 871,44 kg	MTO
				2,98 m ²	15,7 kg	40 ks	119,2 m ²	1 871,44 kg	MTO
1 192 x 3 050	8	1299,00	1571,79	3,64 m ²	15,7 kg	30 ks	109,2 m ²	1 714,44 kg	MTO
				3,64 m ²	15,7 kg	30 ks	109,2 m ²	1 714,44 kg	MTO
				3,64 m ²	15,7 kg	30 ks	109,2 m ²	1 714,44 kg	MTO
				3,64 m ²	15,7 kg	30 ks	109,2 m ²	1 714,44 kg	MTO
				3,64 m ²	15,7 kg	30 ks	109,2 m ²	1 714,44 kg	MTO
				3,64 m ²	15,7 kg	30 ks	109,2 m ²	1 714,44 kg	MTO
				3,64 m ²	15,7 kg	30 ks	109,2 m ²	1 714,44 kg	MTO

Každá položka v objednávce (rozměr/barva) s plochou menší než 150m² se přijímá pouze u desek délky 3 050 mm s příplatkem 6 500 Kč.

Informace pro desky Transparent, Solid a Cover

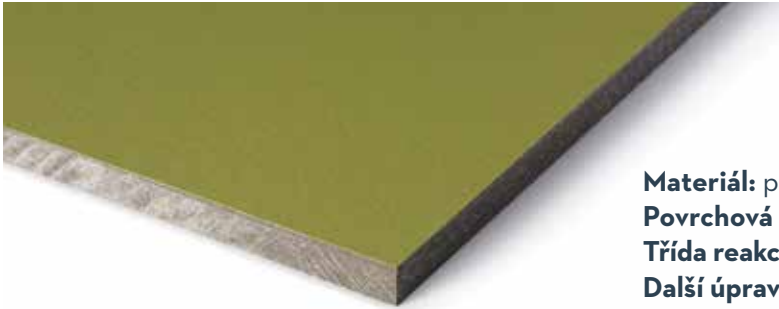
Formátování desek, vrtání

Cena formátování desek na nestandardní formát se určuje na základě individuální kalkulace.

Ošetření hran

- transparentní impregnační nátěr
Hrany desek musí být před montáží ošetřeny impregnačním nátěrem. U desek dodávaných v základním rozměru jsou hrany desek ošetřeny a je zdarma dodáváno 1 balení nátěru na každých 100 desek. Při objednávce formátovaných desek jsou hrany také ošetřeny a je dodáváno 1 balení nátěru na dodávku.

Pokud je zapotřebí větší množství nátěru, je nutné nátěr doobjednat. Přibližná spotřeba nátěru: 250 ml na 300 bm řezané hrany.



Materiál: přírodní šedá - vláknocement

Povrchová úprava: 100% akrylátová vrstva

Třída reakce na oheň: A2, SI - do EN 13501 - 1

Další úpravy: hrany formátovaných desek jsou ošetřeny

AX Kód	Barva	AX Kód	Barva	AX Kód	Barva	AX Kód	Barva
430 200 32	C640	430 202 61	Co50	430 200 84	C770	430 200 44	C540
430 200 60	C650	430 203 21	C210	430 200 68	C760	430 200 88	C530
430 200 28	C630	430 202 85	Co60	430 203 45	Co10	430 200 64	C300
430 200 08	C570	430 200 24	C670	430 203 01	C160	430 203 49	Co20
430 200 04	C550	430 200 00	C450	430 200 80	C600	430 203 41	Co40
430 200 56	C380	430 200 20	C360	430 200 16	C560		
430 200 76	C730	430 200 40	C390	430 200 48	C610		
430 207 17	C640	430 202 63	Co50	430 207 22	C770	430 207 11	C540
430 207 18	C650	430 203 23	C210	430 207 21	C760	430 207 10	C530
430 207 16	C630	430 202 87	Co60	430 203 47	Co10	430 207 05	C300
430 207 13	C570	430 207 19	C670	430 203 03	C160	430 203 51	Co20
430 207 23	C550	430 207 09	C450	430 207 14	C600	430 203 43	Co40
430 207 07	C380	430 207 06	C360	430 207 12	C560		
430 207 20	C730	430 207 08	C390	430 207 15	C610		

Změna objednávky

Objednávka bude považována za „uzamčenou“ jeden týden od přijetí objednávky. Objednávku nelze zrušit v době, kdy se začala zpracovávat ve výrobě, v tom případě bude výrobce účtovat náklady spojené s výrobou. Za každou změnu po uzamčení objednávky bude účtován poplatek 2 500 Kč. Změna objednávky: Změna velikosti, barvy nebo množství.

Cembrit Patina

Fasádní desky Cembrít Patina mají přírodní vzhled s jemnou texturou na povrchu. Na deskách jsou viditelná jednotlivá jemná vlákna materiálu a stopy jemného brusu na povrchu dodávají deskám zvláštní vjem jak pohledový, tak na dotek. V průběhu ročních období a let přirozené stárnutí vláknocementu na fasádě zanechává své stopy a fasáda postupně získává atraktivní patinu.

Cembrit Patina Rough

Povrch fasádních desek Cembrít Patina Rough má sametovou strukturu - takovou, jakou by mohla vytvořit samotná příroda.

Tato úprava dodává deskám přirozený vzhled kamene dotčeného erozí tak, jako kdybyste použili skutečný přírodní materiál, jako například pískovec. Díky této povrchové úpravě se mění vzhled fasády i v průběhu dne vlivem toho, v jakém úhlu na ní právě dopadá slunce nebo z jakého úhlu fasádu pozorujete. Stejně jako desky Cembrít Patina i desky Cembrít Patina Rough v průběhu času získávají přirozenou patinu, které ještě umocňuje jejich přírodní vzhled.



Cembrit Patina

Fasádní desky Cembrít Patina jsou vyhledávaným architektonickým řešením pro fasády, které působí přirozeným, přírodním dojmem. Fasádní desky Cembrít Patina jsou probarvené ve hmotě desky. Povrch desek je broušený a hydrofobizovaný. Tato povrchová úprava snižuje nasákavost desky a zvyšuje její životnost. Brus desky je veden v podélném směru. Při kladení desky otočené o 90° může nasvětlení měnit výsledný dojem. Desky jsou certifikovány i pro použití jako balkonové výplně.

Rozměr (v mm)	Tloušť- ka (v mm)	Cena Kč/m ²	Cena vč. 21% DPH	Plocha desky	Hmot- nost 1m ²	Balení	Plocha desek na paletě	Hmotnost na paletě	Pozn.
Cembrít Patina									
1 192 x 2 500	8	970,00	1173,70	2,98 m ²	12,4 kg	40 ks	119,2 m ²	1 478 kg	MTO
				2,98 m ²	12,4 kg	40 ks	119,2 m ²	1 478 kg	MTO
				2,98 m ²	12,4 kg	40 ks	119,2 m ²	1 478 kg	MTO
1 192 x 3 050	8	970,00	1173,70	3,63 m ²	12,4 kg	35 ks	127,1 m ²	1 576 kg	MTO
				3,63 m ²	12,4 kg	35 ks	127,1 m ²	1 576 kg	MTO
				3,63 m ²	12,4 kg	35 ks	127,1 m ²	1 576 kg	MTO
1 250 x 2 500	8	970,00	1173,70	3,13 m ²	12,4 kg	40 ks	125,0 m ²	1 550 kg	MTO
				3,13 m ²	12,4 kg	40 ks	125,0 m ²	1 550 kg	MTO
				3,13 m ²	12,4 kg	40 ks	125,0 m ²	1 550 kg	MTO
1 250 x 3 050	8	970,00	1173,70	3,81 m ²	12,4 kg	35 ks	133,34 m ²	1 653 kg	MTO
				3,81 m ²	12,4 kg	35 ks	133,34 m ²	1 653 kg	MTO
				3,81 m ²	12,4 kg	35 ks	133,34 m ²	1 653 kg	MTO
1 250 x 2 500	6	728,00	880,88	3,13 m ²	8,7 kg	50 ks	156,5 m ²	1 362 kg	MTO
				3,13 m ²	8,7 kg	50 ks	156,5 m ²	1 362 kg	MTO
				3,13 m ²	8,7 kg	50 ks	156,5 m ²	1 362 kg	MTO
1 250 x 3 050	6	728,00	880,88	3,81 m ²	8,7 kg	50 ks	190,5 m ²	1 657 kg	MTO
				3,81 m ²	8,7 kg	50 ks	190,5 m ²	1 657 kg	MTO
				3,81 m ²	8,7 kg	50 ks	190,5 m ²	1 657 kg	MTO
Cembrít Patina Rough									
1 192 x 2 500	8	1552,00	1877,92	2,98 m ²	12,4 kg	40 ks	119,2 m ²	1 478 kg	MTO
1 192 x 3 050	8			3,63 m ²	12,4 kg	35 ks	127,1 m ²	1 576 kg	MTO
1 250 x 2 500	8			3,13 m ²	12,4 kg	40 ks	125,0 m ²	1 550 kg	MTO
1 250 x 3 050	8			3,81 m ²	12,4 kg	35 ks	133,34 m ²	1 653 kg	MTO
Cembrít Patina Planks									
150 x 2 500	6	1125,40	1482,70	0,375 m ²	8,7 kg	5 ks	1,875 m ²	16 kg	MTO
200 x 2 500	6	1120,90	1356,30	0,5 m ²	8,7 kg	5 ks	2,5 m ²	22 kg	MTO
250 x 2 500	6	1050,50	1271,10	0,625 m ²	8,7 kg	5 ks	3,125 m ²	27 kg	MTO
300 x 2 500	6	987,40	1194,80	0,75 m ²	8,7 kg	5 ks	3,75 m ²	33 kg	MTO



Materiál: barvený do hmoty - vláknocement
Povrchová úprava: voduodpudivý povrch
Třída reakce na oheň: A2, S1 - do EN 13501 - 1

AX Kód	Barva	AX Kód	Barva	AX Kód	Barva	AX Kód	Barva
430 300 58	P020	430 302 49	P222	430 300 01	P333	430 300 10	P565
430 302 47	P050	430 301 66	P313	430 301 33	P343	430 300 19	P626
430 302 48	P070	430 301 01	P323	430 302 54	P545		
430 300 69	P020	430 302 60	P222	430 300 05	P333	430 300 14	P565
430 302 58	P050	430 301 70	P313	430 301 37	P343	430 300 24	P626
430 302 59	P070	430 301 06	P323	430 302 65	P545		
430 300 66	P020	430 302 93	P222	430 300 03	P333	430 300 12	P565
430 302 91	P050	430 301 68	P313	430 301 35	P343	430 300 21	P626
430 302 92	P070	430 301 03	P323	430 302 98	P545		
430 300 76	P020	430 303 04	P222	430 300 08	P333	430 300 17	P565
430 303 02	P050	430 301 72	P313	430 301 39	P343	430 300 29	P626
430 303 03	P070	430 301 08	P323	430 303 09	P545		
430 300 64	P020	430 302 40	P222				
430 302 38	P050					430 304 42	P626
430 302 39	P070			430 302 41	P545		
430 300 74	P020						
430 302 43	P050						
430 302 44	P070			430 302 45	P545		
430 400 04	P070r			430 400 05	P545r		
430 400 06	P070r			430 400 07	P545r		
430 400 00	P070r			430 400 01	P545r		
430 400 02	P070r			430 400 03	P545r		
431 000 00	P070	431 000 04	P020	431 000 12	P545	431 000 08	P222
431 000 01	P070	431 000 05	P020	431 000 13	P545	431 000 09	P222
431 000 17	P070	431 000 06	P020	431 000 14	P545	431 000 10	P222
431 000 03	P070	431 000 07	P020	431 000 15	P545	431 000 11	P222

Fasádní desky jsou vyrobeny z přírodních surovin a proto se různé výrobní dávky mohou jemně lišit odstíny barev. Tečky a šedé skvrny do velikosti několika milimetrů nejsou vadou a nemají žádný vliv na užité vlastnosti desek.

Cembrit Small Module

Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/m ²	Cena vč. 21% DPH	Plocha desky	Hmotnost 1m ²	Pozn.	AX Kód	Barva
292 x 1 192	8	970,00	1173,70	0,35 m ²	13,6 kg	MTO	430 303 98	Po20
		1299,00	1571,79	0,35 m ²	15,7 kg	MTO	430 202 28	Co10
		1417,00	1714,57	0,35 m ²	15,7 kg	MTO	430 102 36	So30
592 x 1 192	8	970,00	1173,70	0,71 m ²	13,6 kg	MTO	430 303 97	Po20
		1299,00	1571,79	0,71 m ²	15,7 kg	MTO	430 202 27	Co10
		1417,00	1714,57	0,71 m ²	15,7 kg	MTO	430 102 35	So30
292 x 2 392	8	970,00	1173,70	0,7 m ²	13,6 kg	MTO	430 303 96	Po20
		1299,00	1571,79	0,7 m ²	15,7 kg	MTO	430 202 26	Co10
		1417,00	1714,57	0,7 m ²	15,7 kg	MTO	430 102 34	So30
592 x 2 392	8	970,00	1173,70	1,42 m ²	13,6 kg	MTO	430 303 95	Po20
		1299,00	1571,79	1,42 m ²	15,7 kg	MTO	430 202 25	Co10
		1417,00	1714,57	1,42 m ²	15,7 kg	MTO	430 102 33	So30
592 x 2 992	8	970,00	1173,70	1,77 m ²	13,6 kg	MTO	430 303 94	Po20
		1299,00	1571,79	1,77 m ²	15,7 kg	MTO	430 202 24	Co10
		1417,00	1714,57	1,77 m ²	15,7 kg	MTO	430 102 57	So30

Cembrit RAW

Fasádní desky Cembrit Raw se dodávají bez povrchové úpravy. Používají se v tomto přírodním šedém provedení, nebo se dodatečně aplikuje fasádní barva. Desky jsou certifikovány i pro použití jako balkonové výplně.

Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/m ²	Cena vč. 21% DPH	Plocha desky	Hmotnost 1m ²	Balení	Plocha desek na paletě	Hmotnost na paletě	AX Kód	Pozn.
1 200 x 2 500	6	451,00	545,71	3 m ²	10,8 kg	50 ks	150 m ²	1620 kg	450 000 19	
1 200 x 2 500	8	601,00	727,71	3 m ²	14,4 kg	40 ks	120 m ²	1 728 kg	450 000 29	
1 200 x 3 050	8	601,00	727,71	3,66 m ²	14,4 kg	30 ks	109,8 m ²	1 581 kg	450 000 35	
1 200 x 2 500	10	751,00	908,71	3 m ²	18,0 kg	30 ks	90,75 m ²	1 634 kg	450 000 64	MTO
1 200 x 3 050	10	751,00	908,71	3,66 m ²	18,0 kg	25 ks	91,5 m ²	1 647 kg	450 000 05	MTO



Jak název napovídá, "Cembrit Small Module" jsou menší verze běžně dodávaných fasádních desek Cembrit. S deskami malého formátu se snadněji manipuluje a i díky jejich nižší hmotnosti je jejich instalace snadnější. Vedle snadné instalace přináší malé formáty desek také neomezené možnosti jak je kombinovat. Montáž malých desek má stejná pravidla, jako montáž desek velkého formátu a díky tomu je možné je kombinovat dohromady.

AX Kód	Barva	AX Kód	Barva	AX Kód	Barva	AX Kód	Barva
430 304 03	P050	430 303 88	P070	430 303 83	P222	430 304 08	P545
430 202 33	C060	430 202 38	C160	430 202 43	C210	430 202 48	C360
430 102 41	S071	430 102 46	S101	430 102 51	S191	430 102 56	S212
430 304 02	P050	430 303 87	P070	430 303 82	P222	430 304 07	P545
430 202 32	C060	430 202 37	C160	430 202 42	C210	430 202 47	C360
430 102 40	S071	430 102 45	S101	430 102 50	S191	430 102 55	S212
430 304 01	P050	430 303 86	P070	430 303 81	P222	430 304 06	P545
430 202 31	C060	430 202 36	C160	430 202 41	C210	430 202 46	C360
430 102 39	S071	430 102 44	S101	430 102 49	S191	430 102 54	S212
430 304 00	P050	430 303 85	P070	430 303 80	P222	430 304 05	P545
430 202 30	C060	430 202 35	C160	430 202 40	C210	430 202 45	C360
430 102 38	S071	430 102 43	S101	430 102 48	S191	430 102 53	S212
430 303 99	P050	430 303 92	P070	430 303 93	P222	430 304 04	P545
430 202 29	C060	430 202 34	C160	430 202 39	C210	430 202 44	C360
430 102 37	S071	430 102 42	S101	430 102 47	S191	430 102 52	S212



Materiál: přírodní šedá - vlákno cement

Povrchová úprava: bez úpravy



Třída reakce na oheň: A2, SI - do EN 13501 - 1

Další úpravy: hrany formátovaných desek jsou ošetřeny

Formátování desek, vrtání

Cena formátování desek na nestandardní formát se určuje na základě individuální kalkulace.




Fasádní desky - spojovací materiál

Název výrobku	Rozměr (v mm)	Materiál	Balení	Cena Kč/Jed- notka	Cena vč. 21% DPH	Pozn.	AX Kód
Vruty do dřeva se středící podložkou	4,5 (12) x 36	nerez	250 ks (1,4 kg/bal)	1356,00	1640,76	MTO	472 400 59 Nebarvený vrut pro desky Cembrit Solid, Cembrit Cover, Cembrit Transparent a Cembrit Raw
							
Vruty do dřeva bez středící podložky	4,5 (12) x 36	nerez	250 ks (1,4 kg/bal)	1356,00	1640,76	MTO	472 401 69 Nebarvený vrut pro desky Cembrit Patina
Vruty do oceli se středící podložkou	4,8 (12) x 29	nerez	250 ks (1,4 kg/bal)	2260,00	2734,60	MTO	472 405 83 Nebarvený vrut pro desky Cembrit Solid, Cembrit Cover, Cembrit Transparent a Cembrit Raw
Pro ocelové podkladní konstrukce (tl. 0,5 - 1,5 mm)							
							
Vruty do oceli bez středící podložky	4,8 (12) x 29	nerez	250 ks (1,4 kg/bal)	2260,00	2734,60	MTO	472 404 71 Nebarvený vrut pro desky Cembrit Patina

Pozn. v průběhu platnosti tohoto ceníku mohou být doprodávány vruty ze sortimentu 2018



Barvený vrut	AX Kód	Barva	AX Kód	Barva	AX Kód	Barva	AX Kód	Barva
Cembrit Solid	472 400 86	S515	472 400 90	S656	472 400 92	S030	472 400 96	S616
	472 400 87	S353	472 400 91	S334	472 400 93	S191	472 400 97	S525
	472 400 88	S747	472 400 69	S071	472 400 94	S606	472 400 98	S757
	472 400 89	S212	472 404 14	S101	472 400 95	S282	472 400 99	S676
Cembrit Cover	472 400 61	C640	472 400 68	C050	472 400 74	C770	472 400 76	C010
	472 400 62	C650	472 404 12	C210	472 400 75	C760	472 400 82	C530
	472 400 63	C630	472 400 69	C060	472 400 77	C160	472 400 83	C300
	472 400 64	C570	472 400 70	C670	472 400 78	C600	472 400 84	C020
	472 400 65	C550	472 400 71	C450	472 400 79	C560	472 400 85	C040
	472 400 66	C380	472 400 72	C360	472 400 80	C610		
	472 400 67	C730	472 400 73	C390	472 400 81	C540		
Cembrit Transparent	472 400 86	T515	472 404 16	T262	CZ472402	T101	CZ472406	T505
	472 400 87	T383	472 404 14	T171	472 404 14	T161	CZ472407	T626
	472 404 15	T030	472 404 12	T242	CZ472404	T252	CZ472408	T737
	472 404 13	T111	CZ472401	T020	CZ472405	T373		
Cembrit Patina	472 401 76	P050	472 401 73	P545	472 401 80	P313	472 401 77	P323
	472 401 74	P070	472 401 71	P222	472 401 83	P333	472 401 81	P565
	472 401 75	P020	472 406 71	P626	472 401 79	P343		
Cembrit Solid	472 402 89	S515	472 403 09	S656	472 403 11	S030	472 403 15	S616
	472 402 90	S353	472 403 10	S334	472 403 12	S191	472 403 16	S525
	CZ472402	S747	472 402 72	S071	472 403 13	S606	472 403 17	S757
	472 403 08	S212	472 402 93	S101	472 403 14	S282	472 403 18	S676
Cembrit Cover	472 402 64	C640	472 402 71	C050	472 402 77	C770	472 402 84	C540
	472 402 65	C650	472 402 91	C210	472 402 78	C760	472 402 85	C530
	472 402 66	C630	472 402 72	C060	CZ472402	C010	472 402 86	C300
	472 402 67	C570	472 402 73	C670	472 402 80	C160	472 402 87	C020
	472 402 68	C550	472 402 74	C450	472 402 81	C600	472 402 88	C040
	472 402 69	C380	472 402 75	C360	472 402 82	C560		
	472 402 70	C730	472 402 76	C390	472 402 83	C610		
Cembrit Transparent	472 402 89	T515	472 402 95	T262	CZ472402	T101	CZ472411	T505
	472 402 90	T383	472 402 93	T171	472 404 14	T161	CZ472412	T626
	472 402 94	T030	472 402 91	T242	CZ472409	T252	CZ472413	T737
	472 402 92	T111	CZ472401	T020	CZ472410	T373		
Cembrit Patina	472 403 00	P050	472 402 97	P545	472 403 03	P313	472 403 01	P323
	472 402 98	P070	472 402 96	P222	472 403 06	P333	472 403 04	P565
	472 402 99	P020	472 403 02	P626	472 403 05	P343		

Název výrobku	Rozměr (v mm)	Materiál	Balení	Cena Kč/Jednotka	Cena vč. 21% DPH	Pozn.	AX Kód
Vrut s podložkou pro spec. ocelové konstrukce 	5,5 (14) x 25	nerez	250 ks (1,6 kg/bal)	2690,00	3254,90	MTO	472 406 47 Nebarvený vrut pro speciální ocelové konstrukce (Cembrit Balcony)
Montáž fasádních desek na speciální ocelové konstrukce (balkonové konstrukce, mezibalkonové příčky).							
Trhací nýty pro hliníkovou podkladní konstrukci (svěr nýtu K14) 	4,0 (14) x 20	hliník/nerez	250 ks (0,75 kg/bal)	2962,00	3584,02	MTO	472 300 31 Nebarvený nýt pro desky Cembrit Solid, Cembrit Cover, Cembrit Transparent, Cembrit Raw a Cembrit Patina.
Trhací nýty pro ocelovou podkladní konstrukci (svěr nýtu K14) 	4,8 (14) x 20	nerez	250 ks (1,2 kg/bal)	2962,00	3584,02	MTO	472 300 03 Nebarvený nýt pro desky Cembrit Solid, Cembrit Cover, Cembrit Transparent, Cembrit Raw a Cembrit Patina.



AX Kód	Barva	AX Kód	Barva	AX Kód	Barva	AX Kód	Barva
--------	-------	--------	-------	--------	-------	--------	-------

AX kód barvených vrutů na vyžádání

Pro podrobnější info kontaktujte obchodní nebo technické oddělení.

Cembrit Solid	CZ472304	S515	472 301 45	S656	472 301 11	S030	472 301 47	S616
	472 300 89	S353	CZ472307	S334	472 300 94	S191	CZ472308	S525
	472 300 90	S747	472 300 41	S071	472 301 74	S606	472 301 25	S757
	CZ472306	S212	472 301 38	S101	472 301 24	S282	CZ472309	S676
Cembrit Cover	472 300 33	C640	472 300 40	C050	472 300 46	C770	472 300 48	C010
	472 300 34	C650	472 301 39	C210	472 300 47	C760	472 300 49	C160
	CZ472310	C630	472 300 41	C060	472 301 71	C610	472 301 70	C600
	472 300 36	C570	472 300 42	C670	472 301 43	C540	472 301 15	C560
	472 300 37	C550	472 300 43	C450	472 301 73	C530	472 301 16	C040
	472 300 38	C380	472 300 44	C360	CZ472301	C300		
	472 300 39	C730	472 300 45	C390	CZ472302	C020		
Cembrit Transparent	CZ472301	T515	472 301 42	T262	472 301 40	T101	472 301 53	T505
	472 300 89	T383	472 301 38	T171	472 301 38	T161	472 301 45	T626
	472 301 41	T030	472 301 39	T242	472 301 42	T252	472 301 54	T737
	472 301 40	T111	CZ472302	T020	472 301 52	T373		
Cembrit Patina	472 301 46	P050	472 300 53	P545	472 300 57	P313	472 300 59	P323
	472 300 54	P070	472 300 52	P222	472 300 58	P333	472 301 10	P565
	472 300 55	P020	472 300 56	P626	472 300 95	P343		
Cembrit Solid	472 300 22	S515	472 301 57	S656	472 301 48	S030	CZ472302	S616
	472 300 23	S353	CZ472308	S334	472 300 26	S191	CZ472303	S525
	CZ472307	S747	472 300 13	S071	CZ472309	S606	CZ472304	S757
	472 300 25	S212	472 301 31	S101	CZ472301	S282	CZ472305	S676
Cembrit Cover	472 300 05	C640	472 300 12	C050	472 300 18	C770	CZ472309	C540
	472 300 06	C650	472 301 29	C210	472 300 19	C760	CZ472310	C530
	472 300 07	C630	472 300 13	C060	472 300 20	C010	472 301 23	C300
	472 300 08	C570	472 300 14	C670	472 300 21	C160	472 301 34	C020
	472 300 09	C550	472 300 15	C450	CZ472306	C600	CZ472311	C040
	472 300 10	C380	472 300 16	C360	CZ472307	C560		
	472 300 11	C730	472 300 17	C390	CZ472308	C610		
Cembrit Transparent	472 300 22	T515	472 301 33	T262	472 301 30	T101	472 301 56	T505
	472 300 23	T383	472 301 31	T171	472 301 31	T161	472 301 57	T626
	472 301 32	T030	472 301 29	T242	472 301 33	T252	472 301 58	T737
	472 301 30	T111	CZ472306	T020	472 301 51	T373		
Cembrit Patina	472 301 28	P050	472 301 26	P545	472 301 59	P313	472 301 60	P323
	472 301 27	P070	472 301 21	P222	472 301 61	P333	472 301 63	P565
	472 300 24	P020	472 301 64	P626	472 301 62	P343		

Fasádní desky - příslušenství

Název výrobku		Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč/ Jednotka	Cena vč. 21% DPH
Středící a těsnící podložka		Ø 4,8 (7) x 3	EPDM	230,00	278,30
Vložka fixního bodu pro nýt		Ø 8,8 x 4,1	plast	317,00	383,57
EPDM podkladní páska profilovaná		1 x 30 x (30 m)	EPDM	743,00	899,03
		1 x 90 x (30 m)	EPDM	1281,00	1550,01
		1 x 100 x (30 m)	EPDM	1536,00	1858,56
EPDM podkladní páska hladká		0,8 x 45 x (30 m)	EPDM	782,00	946,22
		0,8 x 95 x (30 m)	EPDM	1521,00	1840,41
Nýtovací nástavec Pro Aku (pneu) kleště		závit M 10x1 pro nýt 4 mm		772,00	934,12
Nýtovací nástavec Pro Aku (pneu) kleště		závit M 10x1 pro nýt 4,8 mm			
Nýtovací nástavec Pro ruční kleště,		závit M 8x1 pro nýt 4 a 4,8 mm			
Středící nástavec vrtáku, 8,5 mm do otvoru 9 mm, do el. vrtačky		4,1 mm		831,00	1005,51
		4,9 mm			
Středící nástavec vrtáku, 9,5 mm do otvoru 10 mm, do el. vrtačky		4,1 mm			
		4,9 mm			
Kotvičky pro kombinovaný rošt		160		3566,00	41314,86
		190		4097,00	4957,37
Termostop		70 x 70 x 5		8,00	9,68
Transparentní impregnační nátěr		250 ml		605,00	732,05



Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
100 ks		472 404 00	MTO	Pro vruty do dřeva (k dispozici do vyprodání zásob)
100 ks		472 301 49	MTO	Vložka fixního bodu pro nýt
30 m (3,5 kg/ks)	černá	472 500 73	MTO	Mezi podkladním roštem a fasádní deskou
30 m (4,5 kg/ks)	černá	472 500 86	MTO	Mezi podkladním roštem a fasádní deskou
30 m (5,0 kg/ks)	černá	472 500 69	MTO	Mezi podkladním roštem a fasádní deskou
30 m (1,15 kg/ks)	šedá	472 500 93	MTO	Mezi podkladním roštem a fasádní deskou
30 m (2,6 kg/ks)	šedá	472 500 97	MTO	Mezi podkladním roštem a fasádní deskou
1 ks		472 301 03	MTO	Montáž fasádních desek na kovové podkladní konstrukce - pro trhací nýty
1 ks		472 301 04	MTO	Montáž fasádních desek na kovové podkladní konstrukce - pro trhací nýty
1 ks		472 301 12	MTO	Montáž fasádních desek na kovové podkladní konstrukce - pro trhací nýty
1 ks		472 301 06	MTO	Pro vytvoření soustředného otvoru při nýtování
1 ks		472 900 49		
1 ks		CZ472900	MTO	Pro vytvoření soustředného otvoru při nýtování
1 ks		472 301 05		
100 ks (0,6 kg/ks)		472 100 24	MTO	Upevnění dřevěných roštnic pro podkladní systém
100 ks (0,65 kg/ks)		472 100 33	MTO	
volně		472 100 26	MTO	Izolační materiál pod kotvičku
250 ml	bezbarvý	472 500 55	MTO	Pro ošetření řezaných hran desek Transparent, Solid a Cover

Fasádní desky - příslušenství

Název výrobku		Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč/ Jednotka	Cena vč. 21% DPH
Cembrit malý profil pro vnější roh		3 000	hliník	820,00	992,20
Cembrit malý profil pro vnitřní roh		20 x 20 x 3 000	hliník	538,00	650,98
Cembrit profil pro parapet okna		125 x 25 x 3 000	hliník	717,00	867,57
Cembrit malá okapnička		3 000	hliník	418,00	505,58
Cembrit velká okapnička		40 x 50 x 90 x 3 000	hliník	886,00	1072,06
Cembrit těsnící profil		7 x 50 x 3 000	hliník	299,00	361,79
Cembrit zakládací ventilační profil		40 x 12 x 33 x 3 000	hliník	467,00	565,07
Cembrit ventilační profil		22 x 50 x 3 000	nerez	457,00	552,97
Cembrit ventilační stěnový profil 40		25 x 40 x 3 000	nerez	522,00	631,62
Cembrit ventilační profil 70		25 x 70 x 3 000	nerez	603,00	729,63
Cembrit ventilační profil 100		25 x 100 x 3 000	nerez	712,00	861,51



Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
5 ks	hliník	472 001 70	MTO	Montáž fasádních desek Cembrit Transparent, Cembrit Solid, Cembrit Cover, Cembrit Patina a Cembrit Raw
5 ks	hliník	472 001 34	MTO	Montáž fasádních desek Cembrit Transparent, Cembrit Solid, Cembrit Cover, Cembrit Patina a Cembrit Raw
5 ks	hliník	472 002 48	MTO	MMontáž fasádních desek Cembrit Transparent, Cembrit Solid, Cembrit Cover, Cembrit Patina a Cembrit Raw
5 ks	hliník	472 002 65	MTO	Montáž fasádních desek Cembrit Transparent, Cembrit Solid, Cembrit Cover, Cembrit Patina a Cembrit Raw
5 ks	hliník	472 004 98	MTO	Montáž fasádních desek Cembrit Transparent, Cembrit Solid, Cembrit Cover, Cembrit Patina a Cembrit Raw
5 ks	hliník	472 000 98	MTO	Montáž fasádních desek Cembrit Transparent, Cembrit Solid, Cembrit Cover, Cembrit Patina a Cembrit Raw
5 ks	hliník	472 001 09	MTO	MMontáž fasádních desek Cembrit Transparent, Cembrit Solid, Cembrit Cover, Cembrit Patina a Cembrit Raw
5 ks	nerez	472 002 88	MTO	Montáž fasádních desek Cembrit Transparent, Cembrit Solid, Cembrit Cover, Cembrit Patina a Cembrit Raw
8 ks	nerez	472 001 07	MTO	Montáž fasádních desek Cembrit Transparent, Cembrit Solid, Cembrit Cover, Cembrit Patina a Cembrit Raw
8 ks	nerez	472 001 06	MTO	Montáž fasádních desek Cembrit Transparent, Cembrit Solid, Cembrit Cover, Cembrit Patina a Cembrit Raw
4 ks	nerez	472 005 31	MTO	Cembrit Raw





Cembrit Plank

Obklady fasád Cembrit Plank jsou zdaleka nejlepší alternativou k dřevěným obkladům. Snoubí v sobě přirozenou krásu dřeva s trvanlivostí vláknocementu. Desky jsou pokryté vrstvou akrylové barvy nebo primárním nátěrem připraveným k aplikaci barvy přímo v místě stavby. Desky Cembrit Plank jsou vhodné na svislé, vodorovné i šikmé povrchy.

Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Popis	Cena Kč/m ²	Cena vč. 21% DPH	Plocha desky	Hmotnost 1m ²	Balení	Plocha desek na paletě	Hmotnost na paletě	Dostupnost
3 600 x 180	8	dekor dřeva	679,00	821,59	0,648 m ²	11,95 kg	84 ks	54,432 m ²	651 kg	MTO
					0,648 m ²	11,95 kg	84 ks	54,432 m ²	651 kg	MTO
				821,59	0,648 m ²	11,95 kg	84 ks	54,432 m ²	651 kg	MTO
					0,648 m ²	11,95 kg	84 ks	54,432 m ²	651 kg	MTO
3 600 x 180	8	dekor dřeva	609,00	736,89	0,648 m ²	11,95 kg	84 ks	54,432 m ²	651 kg	MTO
3 600 x 180	8	hladká	679,00	821,59	0,648 m ²	11,95 kg	84 ks	54,432 m ²	651 kg	MTO
					0,648 m ²	11,95 kg	84 ks	54,432 m ²	651 kg	MTO

Orientační spotřeba desek pro lodové krytí je 1,85 ks/m²

Cembrit Plank - spojovací materiál

Název výrobku		Rozměr (v mm)	Material	Balení	Cena Kč/Jednotka	Cena vč. 21% DPH Kč	Pozn.	Použití
Šrouby do dřeva, barvená hlava		4,5 (12) x 41	nerez	250 ks	1217,00	1472,57	MTO	Montáž desek Cembrit Plank na dřevěnou podkladní konstrukci
			nerez	250 ks	1217,00	1472,57	MTO	
			nerez	250 ks	1217,00	1472,57	MTO	
Šrouby do dřeva, nebarvená hlava pro skryté kotvení		3,9 x 38	nerez	250 ks	364,00	440,44	MTO	
Šrouby do oceli, barvená hlava		4,8 x 35	nerez	250 ks	2783,00	3367,43	MTO	Montáž desek Cembrit Plank na ocelové podkladní konstrukce
			nerez	250 ks	2783,00	3367,43	MTO	
Šrouby do oceli, nebarvená hlava pro skryté kotvení		3,9 x 27	nerez	250 ks	310,00	375,10	MTO	



Materiál: přírodní šedá - vláknocement
Povrchová úprava: 100% akrylátová vrstva
Třída reakce na oheň: A2, SI - do EN 13501 - 1

AX Kód	Barva	AX Kód	Barva	AX Kód	Barva	AX Kód	Barva
431 200 01	CP010c	431 200 05	CP080c	431 200 10	CP280c	431 200 13	CP510c
431 200 04	CP050c	431 200 09	CP150c	431 200 12	CP380c	431 200 14	CP600c
431 200 02	CP030c	431 200 07	CP180c	431 200 11	CP370c		
431 200 03	CP040c	431 200 08	CP210c	431 200 09	CP260c		
431 200 15	CP999c - přírodní šedá						
431 200 16	CP010s	431 200 18	CP150s	431 200 20	CP210s		
431 200 17	CP040s	431 200 19	CP180s				

AX Kód	Barva	AX Kód	Barva	AX Kód	Barva	AX Kód	Barva	AX Kód	Barva
472 402 06	CP010	472 402 15	CP050	472 402 09	CP210	472 406 41	CP040	472 402 17	CP600
472 402 08	CP180	472 402 16	CP080	472 402 10	CP260	472 402 18	CP370		
472 402 14	CP030	472 406 42	CP150	472 402 11	CP280	472 402 13	CP380		
472 405 51	nerez								
472 402 59	CP010	472 402 60	CP080	472 406 44	CP150	472 402 62	CP180	472 402 61	CP210
472 406 43	CP040								
472 405 54	nerez								

Cembrit Plank - příslušenství

Název výrobku		Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč/ Jednotka	Cena vč. 21% DPH
Cembrit velký profil pro vnější roh		35 x 25 x 35 x 3 000	hliník	820,00	992,20
			hliník		
Cembrit velký profil pro vnitřní roh		35 x 20 x 35 x 3 000	hliník	538,00	650,98
			hliník		
Cembrit koncový profil		8 x 20 x 40 x 3 000	hliník	820,00	992,20
			hliník		
Cembrit profil pro parapet okna		125 x 25 x 3 000	hliník	717,00	867,57
			hliník		
Cembrit malá okapnička		30 x 20 x 25 x 3 000	hliník	418,00	505,78
			hliník		
Cembrit velká okapnička		40 x 50 x 90 x 3 000	hliník	886,00	1072,06
			hliník		
Cembrit velký vertikální profil		40 x 21 x 100 x 3 000	hliník	750,00	907,50
			hliník		
Cembrit velký vertikální T profil		30 x 25 x 30 x 3 000	hliník	565,00	683,65
			hliník		
Cembrit těsnící profil		7 x 50 x 3 000	hliník	299,00	361,79
			hliník		



Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
5 ks	barva desek	na vyžádání	MTO	Cena platí pro odstíny CP010, CP040, CP080, CP150, CP180, CP210
5 ks	hliník	472 001 58	MTO	Ostatní barvy: Cena 1 080 Kč + poplatek za zahájení výroby 1 800 Kč na celou zakázku
5 ks	barva desek	na vyžádání	MTO	Cena platí pro odstíny CP010, CP040, CP080, CP150, CP180, CP210
5 ks	hliník	472 001 34	MTO	Ostatní barvy: Cena 720 Kč + poplatek za zahájení výroby 1 800 Kč na celou zakázku
5 ks	barva desek	na vyžádání	MTO	Cena platí pro odstíny CP010, CP040, CP080, CP150, CP180, CP210
5 ks	hliník	472 003 06	MTO	Ostatní barvy: Cena 660 Kč + poplatek za zahájení výroby 1 800 Kč na celou zakázku
5 ks	barva desek	na vyžádání	MTO	Cena platí pro odstíny CP010, CP040, CP080, CP150, CP180, CP210
5 ks	hliník	472 002 48	MTO	Ostatní barvy: Cena 920 Kč + poplatek za zahájení výroby 1 800 Kč na celou zakázku
5 ks	barva desek	na vyžádání	MTO	Cena platí pro odstíny CP010, CP040, CP080, CP150, CP180, CP210
5 ks	hliník	472 002 81	MTO	Ostatní barvy: Cena 725 Kč + poplatek za zahájení výroby 1 800 Kč na celou zakázku
5 ks	barva desek	na vyžádání	MTO	Cena platí pro odstíny CP010, CP040, CP080, CP150, CP180, CP210
5 ks	hliník	472 001 04	MTO	Ostatní barvy: Cena 1 110 Kč + poplatek za zahájení výroby 1 800 Kč na celou zakázku
5 ks	barva desek	na vyžádání	MTO	Cena platí pro odstíny CP010, CP040, CP080, CP150, CP180, CP210
5 ks	hliník	472 002 30	MTO	Ostatní barvy: Cena 1 075 Kč + poplatek za zahájení výroby 1 800 Kč na celou zakázku
5 ks	barva desek	na vyžádání	MTO	Cena platí pro odstíny CP010, CP040, CP080, CP150, CP180, CP210
5 ks	hliník	472 005 12	MTO	Ostatní barvy: Cena 690 Kč + poplatek za zahájení výroby 1 800 Kč na celou zakázku
5 ks	barva desek	na vyžádání	MTO	Cena platí pro odstíny CP010, CP040, CP080, CP150, CP180, CP210
5 ks	hliník	472 000 98	MTO	Ostatní barvy: Cena 540 Kč + poplatek za zahájení výroby 1 800 Kč na celou zakázku

Název výrobku		Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč/ Jednotka	Cena vč. 21% DPH
Oboustranná krycí lišta		65 x 25 x 3 650	Vláknocement	348,00	421,08
		90 x 25 x 3 650		364,00	440,44
		65 x 25 x 3 650		348,00	421,08
		90 x 25 x 3 650		364,00	440,44
Cembrit zakládací ventilační profil		40 x 12 x 33 3 000	hliník	467,00	565,07
Cembrit ventilační profil		22 x 50 3 000	nerez	457,00	552,97
Cembrit ventilační stěnový profil 40		25 x 40 3 000	nerez	522,00	631,62
Cembrit ventilační profil 70		25 x 70 3 000	nerez	603,00	729,63
Cembrit ventilační profil 100		25 x 100 3 000	nerez	712,00	861,52
Cembrit řezací kotouč		160 x 2,2 x 20	Diamantový kotouč	3678,00	4450,38
Cembrit pákové nůžky		290 x 240 x 710		5369,00	6496,49
Cembrit Gecko Gauge		60 x 40 x 300		3238,00	3917,98
EPDM podkladní páska hladká		0,8 x 45 (30 m)	EPDM	782,00	946,22
		0,8 x 95 (30 m)	EPDM	1521,00	1840,41
Opravná barva na desky Cembrit Plank				201,00	243,21



Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
75 ks	CP210	472 004 63	MTO	Montáž desek Cembrit Plank
55 ks	CP210	472 004 65	MTO	Montáž desek Cembrit Plank
75 ks	CP999 přírodní šedá	472 004 63	MTO	Montáž desek Cembrit Plank
55 ks	CP999 přírodní šedá	472 004 65	MTO	Montáž desek Cembrit Plank
5 ks	hliník	472 001 09	MTO	Montáž desek Cembrit Plank
5 ks	nerez	472 002 88	MTO	Montáž desek Cembrit Plank
8 ks	nerez	472 001 07	MTO	Montáž desek Cembrit Plank
8 ks	nerez	472 001 06	MTO	Montáž desek Cembrit Plank
4 ks	nerez	472 005 31	MTO	Montáž desek Cembrit Plank
1 ks		472 900 71	MTO	Montáž desek Cembrit Plank
1 ks		472 901 18	MTO	Montáž desek Cembrit Plank
2 ks		472 100 32	MTO	Montáž desek Cembrit Plank
30 m (1,15 kg/ks)	šedá	472 500 93	MTO	Mezi podkladním roštem a fasádní deskou
30 m (2,6 kg/ks)	šedá	472 500 97	MTO	Mezi podkladním roštem a fasádní deskou
		na vyžádání	MTO	"Barva na nátěry řezaných hran - Spotřeba 0,5 litr / 10m ² plochy"

Funkční desky

Cembrit Multiforce



Interiérové desky Cembrit Multiforce jsou přírodní desky z cementu, vápence, celulózových vláken, slídy a dalších přísad. Z hlediska požární odolnosti jsou desky zařazeny do třídy reakce na oheň A1, tedy nehořlavých materiálů. Kombinace hmotnosti a pevnosti materiálu zaručuje vysokou hladinu akustického útlumu. Cembrit Multiforce je perfektním řešením pro všechny typy průmyslových budov. Dodávají se s upravenými podélnými hranami a předvrtanými otvory.

Cembrit Aqua Block



Panely Cembrit Aqua Block jsou odlehčené funkční desky, ideální pro použití na obklady stropů i stěn. Tyto speciální vlkáknocementové desky jsou charakteristické tím, že jsou po obou stranách pokryté jedinečnou membránou. Tato úprava je - narozdíl od tradičních sádkokartonových desek - činí činní vyjimečně odolnými vůči plísním a houbám, čehož nelze dosáhnout s tradičními sádkokartonovými deskami. Tyto desky jsou odolné vůči vlhkosti a vodě a mohou být používány jako základ pro obklady, omítku i malbu.

Název výrobku	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/m ²	Cena vč. 21% DPH	Barva
Cembrit Multiforce	1 200 x 2 550	9	412,00	498,52	přírodní šedá
Cembrit Multiforce	1 200 x 2 550	12	549,00	664,29	přírodní šedá
Cembrit Aqua Block	1 200 x 2 600	8	485,00	586,85	přírodní šedá
Cembrit Windstopper - Extreme	1 200 x 2 700	4,5	218,00	263,78	přírodní šedá
Cembrit Windstopper - Extreme	1 200 x 2 700	9	388,00	469,48	přírodní šedá
Cembrit Windstopper - Basic	1 200 x 2 700	9	242,00	292,82	přírodní šedá

Cembrit Windstopper Extreme



Cembrit Windstopper Basic



Cembrit Windstopper je speciální typ funkční desky Cembrit, jejímž hlavním funkčním prvkem je větruodolná membrána. Cembrit Windstopper představuje zcela nový standard ve způsobech používání vláknocementových desek, které jsou odolné vůči větru a vodě, a přednostně určené pro lehké venkovní stěny.

Desky Cembrit Windstopper jsou vyráběny z cementu a vápence, vyztužené speciálně vybranými vlákny, která mohou absorbovat a propouštět

vlhkost bez narušení pevnosti či funkčnosti desek. Vlhkost, která se tvoří uvnitř budovy, tak může volně procházet z interiéru ven. Proto může být izolace v přímém kontaktu s plochou desky. Tyto produkty jsou odolné vůči plísním, a houbám a své vyhledávané vlastnosti si uchovávají i při výrazně se měnících povětrnostních podmínkách. Další neméně významnou předností je i jejich nehořlavost.

Plocha desky	Hmotnost 1m ²	Balení	Plocha desek na paletě	Hmotnost na paletě	AX Kód	Pozn.
3,06 m ²	10,8 kg	45 ks/pal	137,7 m ²	1 350 kg	440 000 11	MTO
3,06 m ²	14,1 kg	30 ks/pal	91,8 m ²	1 200 kg	440 000 03	MTO
3,12 m ²	12,2 kg	40 ks/pal	124,8 m ²	1 523 kg	442 000 01	MTO
3,24 m ²	7,6 kg	50 ks/pal	162 m ²	1 231 kg	451 000 38	MTO
3,24 m ²	13,5 kg	40 ks/pal	121,5 m ²	1 750 kg	451 000 10	MTO
3,24 m ²	13,7 kg	40 ks/pal	121,5 m ²	1 776 kg	451 000 23	MTO

Obchodní podmínky pro prodej výrobků

prodáváných společností Cembrit a.s.

Preambule

- Tyto „Obchodní podmínky pro prodej výrobků prodáváných společností Cembrit a.s.“ (dále jen „**Obchodní podmínky**“) upravují práva a povinnosti společnosti Cembrit a.s., se sídlem Lidická 302, 266 38 Beroun – Závodi, IČ: 18600247 (dále jen „**Prodávající**“) a jejího smluvního partnera, kupujícího (dále jen „**Kupující**“) při dodávkách a odběru vláknocementových výrobků a doplňků a příslušenství k vláknocementovým výrobkům prodáváných Prodávajícím v rámci jeho podnikatelské činnosti (dále jen „**Zboží**“).
- Obchodní podmínky upravují práva a povinnosti Prodávajícího a Kupujícího vyplývající pro smluvní strany z kupních smluv uzavřených mezi Prodávajícím a Kupujícím ohledně dodávek Zboží (dále jen „**Kupní smlouvy**“ nebo též „**Kupní smlouva**“) včetně způsobu a podmínek uzavírání Kupních smluv. Obchodní podmínky tvoří ve smyslu ustan. § 1751 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění (dále jen „**OZ**“) nedílnou součást každé Kupní smlouvy, jakož i rámcové kupní smlouvy o dodávkách Zboží (dále jen „**Rámcová kupní smlouva**“), byla-li mezi Prodávajícím a Kupujícím Rámcová kupní smlouva uzavřena.
- Odchylná ujednání Prodávajícího a Kupujícího obsažená v Kupní smlouvě nebo Rámcové kupní smlouvě mají přednost před těmi ustanoveními Obchodních podmínek, která jsou s nimi v rozporu.
- Výrazy „**dotat**“ a „**dodání**“ použité v Obchodních podmínkách v jakémkoliv tvaru mají stejný význam jako výrazy „**odevzdat**“ a „**odevzdání**“ ve smyslu ustan. § 2079 a násl. OZ.

Článek I

Objednávka, uzavření Kupní smlouvy

- Kupní smlouvy na jednotlivé dodávky Zboží jsou mezi Prodávajícím a Kupujícím uzavírány na základě písemných objednávek Kupujícího (dále jen „**Objednávky**“ nebo též „**Objednávka**“) doručených Prodávajícímu na oddělení expedice.
- Objednávka musí obsahovat tyto údaje:
 - obchodní firmu a adresu sídla nebo jméno a příjmení a adresu sídla Kupujícího,
 - jméno osoby oprávněné jménem Kupujícího jednat, včetně telefonického, faxového spojení popř. e-mailové adresy,
 - IČ, DIČ, bankovní spojení a číslo účtu Kupujícího,
 - název popř. objednávací číslo Zboží podle platného ceníku Prodávajícího včetně barvy a množství objednaného Zboží,
 - požadovanou dobu dodání, způsob zajištění dopravy,
 - číslo Objednávky a datum vystavení Objednávky .
- Kupní smlouva je uzavřena a nabývá účinnosti okamžikem doručení písemného potvrzení Prodávajícího Kupujícímu o tom, že Objednávku přijímá. Prodávající a Kupující vylučují aplikaci ustan. § 1740 odst. 3 OZ pro případ každé odpovědi Kupujícího určené Prodávajícímu, reagující na nabídku Prodávajícího a obsahující jakékoli dodatky či odchylky od nabídky Prodávajícího.
- Dodá-li Prodávající Kupujícímu Zboží v souladu s Objednávkou bez předchozího vyznění o přijetí či odmítnutí Objednávky, platí, že Prodávající Objednávku přijal a Kupní smlouva je uzavřena v okamžiku dodání Zboží Kupujícímu. V případě, že Objednávka a/nebo její potvrzení (přijetí) nebude odpovídat formálním požadavkům Obchodních podmínek (např. nebude dodržena písemná forma a/nebo bude chybět některá náležitost dle odst. 2. tohoto článku), z Objednávky však bude zřejmé, jaké Zboží Kupující požaduje, a Prodávající Kupujícímu Zboží dodá, platí, že Kupní smlouva je uzavřena v okamžiku dodání Zboží Kupujícímu.
- Prodávající neodpovídá za případné škody vzniklé v důsledku chybných údajů uvedených Kupujícím v Objedávce.

Článek II

Předmět dodávek, jakost

- Předmětem dodávek je Zboží, jehož sortiment je uveden v aktuálních cenících Prodávajícího, které je Prodávající oprávněn podle svého uvážení jednostranně měnit.
- Vláknocementové výrobky jsou vyráběny a dodávány v jakosti podle ČSN EN 492 a ČSN EN 494 a ČSN EN 12467.

Článek III

Ceny Zboží, rabaty

- Prodávající dodává Zboží za ceny určené ceníkem Prodávajícího platným v době dodání Zboží Kupujícímu. Ceny Zboží nezahnují DPH. Cena Zboží je určena výše uvedeným způsobem i v případě, že Objednávka kupní cenu Zboží neobsahuje. Ustanovení odst. 3. a 4. tohoto článku tím nejsou dotčena.
- Ceny Zboží zahrnují balení a naložení Zboží na dopravní prostředek určený k přepravě Zboží pro Kupujícího.
- Prodávající může poskytnout Kupujícímu rabaty ve výši a za podmínek Prodávajícím určených. Podmínky a výše rabatů mohou být rovněž mezi Prodávajícím a Kupujícím sjednány v Kupní smlouvě, Rámcové kupní smlouvě nebo jiných smluvních ujednáních (např. v rabatovém listu).

- Prodávající poskytne Kupujícímu slevu ve výši 2 % z ceny Zboží určené ceníkem Prodávajícího v případě uhrazení kupní ceny Zboží předem podle článku IV odst. 1. písm. a) Obchodních podmínek.

Článek IV

Platební podmínky

- Kupující je povinen zaplatit Prodávajícímu kupní cenu Zboží takto:
 - Platba před dodáním Zboží (platba předem)
 - Kupující je povinen zaplatit Prodávajícímu celou kupní cenu Zboží před dodáním Zboží do data splatnosti uvedeného v zálohové faktuře Prodávajícího, nestanoví-li tyto Obchodní podmínky nebo není-li písemně mezi Prodávajícím a Kupujícím dohodnuto jinak. Kupující je povinen při odběru Zboží prokázat řádné zaplacení Kupní ceny (např. výpisem z účtu). Před řádným zaplacením kupní ceny není Prodávající povinen Zboží Kupujícímu dodat.
 - Platba po dodání Zboží
 - Uzavřel-li Prodávající s Kupujícím Rámcovou kupní smlouvu, je Kupující povinen zaplatit Prodávajícímu kupní cenu Zboží podle Kupní smlouvy na základě faktury vystavené Prodávajícím při nebo po dodání Zboží, jejíž splatnost je 14 dnů ode dne vystavení, není-li Rámcovou kupní smlouvou stanoveno jinak. V případě prodlení Kupujícího se zaplacením kupní ceny Zboží je Kupující povinen zaplatit Prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení; současně je Kupující povinen při každé další dodávce Zboží zaplatit Prodávajícímu kupní cenu Zboží předem podle odst. 1. písm. a) tohoto článku.
- V případě dodávek Zboží vyráběného pro Kupujícího na zakázku je Kupující povinen zaplatit Prodávajícímu zálohy ve výši a termínech sjednaných mezi Prodávajícím a Kupujícím.
- Povinnost Kupujícího zaplatit kupní cenu Zboží se považuje za řádně a včas splněnou dnem připsání celé částky kupní ceny ve lhůtě splatnosti na bankovní účet Prodávajícího nebo zaplacením celé částky kupní ceny Zboží Prodávajícímu ve lhůtě splatnosti v hotovosti.
- Výskyt jakékoliv vady Zboží ani uplatnění jakéhokoliv práva Kupujícího z vadného plnění nezbuývají Kupujícího povinnosti zaplatit celou kupní cenu Zboží ve stanovené lhůtě splatnosti.
- V případě prodlení Kupujícího se zaplacením kupní ceny Zboží je Prodávající oprávněn pozastavit Kupujícímu další dodávky Zboží bez ohledu na termín dodání sjednaný v Kupní smlouvě nebo Kupních smlouvách, a to až do doby úplného splnění veškerých splatných dluhů Kupujícího vůči Prodávajícímu.

Článek V

Dodací a přepravní podmínky

- Prodávající splní svou povinnost dodat Kupujícímu Zboží v okamžiku, kdy
 - Kupujícímu nebo Kupujícím určené osobě umožní nakládat se Zbožím v sídle Prodávajícího popř. v místě výrobního závodu Prodávajícího, v němž bylo Zboží vyrobeno, nebo
 - předáním a naložením Zboží prvnímu dopravci k přepravě pro Kupujícího nebo pro Kupujícím určenou osobu, bylo-li dohodnuto zajištění přepravy Zboží a odeslání Zboží Prodávajícím Kupujícímu nebo Kupujícím určené osobě.
- Přeprava Zboží je provedena vždy na náklad a nebezpečí Kupujícího, bez ohledu na to, zda je zajišťována Prodávajícím nebo Kupujícím, není-li dohodnuto jinak. Je-li dohodnuto zajištění přepravy Zboží Prodávajícím, je Kupující povinen zaplatit Prodávajícímu (ve lhůtě splatnosti kupní ceny Zboží), cenu přepravy, není-li dohodnuto jinak. Je-li kupní cena Zboží splatná před dodáním Zboží (čl. IV odst. 1. písm. a) Obchodních podmínek), není Prodávající povinen dodat Kupujícímu Zboží před zaplacením ceny přepravy.
- Nakládku Zboží zajišťuje na své náklady Prodávající, vyložení Zboží zajišťuje na své náklady Kupující.
- Prodávající je povinen Zboží předat dopravci (popř. řidiči) zajištěnému Kupujícím k přepravě Zboží pro Kupujícího nebo pro Kupujícím určenou osobu pouze po předložení písemného pověření (zmocnění) dopravce (řidiče) uděleného Kupujícím k převzetí Zboží.
- V případě, že Kupující nepřivezme Zboží, jehož kupní cenu uhradil způsobem podle článku IV odst. 1 písm. a) Obchodních podmínek, nejpozději do 7 (sedmi) dnů ode dne jeho dodání, je povinen po uplynutí této lhůty zaplatit Prodávajícímu za každý další den skladovací poplatek ve výši 0,05 % z kupní ceny Zboží až do doby převzetí Zboží nebo zrušení Kupní smlouvy podle článku X odst. 1 písm. b) Obchodních podmínek. Prodávající je oprávněn zadržovat Zboží do řádného a úplného zaplacení skladovacího poplatku. V případě odstoupení od Kupní smlouvy je Prodávající oprávněn započíst skladovací poplatek proti pohledávce Kupujícího na vrácení uhrazené kupní ceny Zboží.

Článek VI

Skladování a manipulace

- Kupující bere na vědomí, že Zboží je nutné skladovat na paletách nebo v bednách uložených na tvrdém, rovném podkladě a nevystavené přímému povětrnostnímu vlivu.
- Kupující je povinen užívat a manipulovat se Zbožím v souladu s běžně používanými



Obchodní podmínky pro prodej výrobků

prodáváných společností Cembrit a.s.

postupy ve stavebnictví, jakož i v souladu s vlastnostmi a technickými charakteristikami Zboží a montážními návody a doporučeními Prodávajícího pro užívání, skladování a instalaci Zboží.

3. Kupující nemá práva z vadného plnění, jedná-li se o vadu Zboží vzniklou užíváním, skladováním, manipulací nebo instalací Zboží v rozporu s ustanoveními tohoto článku.

Článek VII

Nabytí vlastnického práva a přechod nebezpečí škody na Zboží

1. Kupující nabyvá vlastnické právo ke Zboží teprve úplným zaplacením kupní ceny Zboží a veškerých nákladů souvisejících s dodávkou Zboží. Uhradil-li Kupující veškeré náklady a kupní cenu Zboží před dodáním Zboží podle článku IV odst. 1. písm. a) Obchodních podmínek, nabyvá vlastnické právo ke Zboží, jakmile je mu dodané Zboží předáno.
2. Nebezpečí škody na Zboží přechází na Kupujícího v okamžiku dodání Zboží.

Článek VIII

Balení

1. Prodávající dodává Zboží na nevratných dřevěných paletách nebo v bednách, které jsou kryty ochrannou fólií proti působení povětrnostních vlivů (během přepravy, překládky atd.).
2. Zboží, které nebylo vyrobeno Prodávajícím (např. doplňky a příslušenství dodávané k výrobkům Prodávajícího), je baleno v obalech dodavatelů nebo je dodáváno volně.
3. Prodávající a Kupující mohou nad rámec Obchodních podmínek sjednat způsob a podmínky zpětného nákupu použitelných palet a beden.

Článek IX

Práva z vadného plnění, záruka, reklamace

1. Zboží je vadné, pokud jakost Zboží neodpovídá technickým normám uvedeným v článku II odst. 2. Obchodních podmínek nebo pokud Zboží nebylo dodáno v ujednaném množství nebo provedení. Kupující však nemá práva z vadného plnění, jedná-li se o vady Zboží, z důvodu kterých byla Kupujícímu poskytnuta sleva z kupní ceny.
2. Právo Kupujícího z vadného plnění zakládá vada Zboží, kterou má Zboží v okamžiku, kdy přechází nebezpečí škody na Zboží na Kupujícího.
3. Prodávající poskytuje na vláknocementové výrobky dodávané Prodávajícím záruku konečným uživatelům Zboží v rozsahu a za podmínek uvedených v „Záručním prohlášení společnosti Cembrit a.s.“ (dále jen „**Záruční prohlášení**“), s výjimkou výrobků ze záruky vyloučených, zařazených Prodávajícím do zvláštní kategorie „Flexi“ a uvedených v ceníku Prodávajícího. Uplatňování práv z titulu vad, na které se vztahuje Záruční prohlášení, se řídí ustanoveními Záručního prohlášení. Bez ohledu na jakoukoli formu prezentace či uvedení záruky či záruční doby (např. na obalu, v reklamě, na internetových stránkách) může Kupující uplatňovat práva ze Záručního prohlášení pouze, je-li konečným uživatelem ve smyslu Záručního prohlášení a jsou-li splněny všechny další podmínky pro uplatňování práv ze záruky stanovené Záručním prohlášením.
4. Pro uplatňování práv Kupujícího z titulu vad Zboží (reklamace) platí následující podmínky:
 - a) **Vady zjevné** (tj. vady Zboží, které lze odhalit při vynaložení odborné péče při převzetí Zboží) je Kupující povinen oznámit Prodávajícímu při převzetí Zboží, přebírá-li Kupující od Prodávajícího Zboží osobně či prostřednictvím svého zástupce nebo Kupujícím zajištěného dopravce nebo přebírá-li od Prodávajícího Zboží Kupujícím určená osoba. Pokud se dodání Zboží uskutečňuje předáním Zboží dopravci nebo jiné osobě zajištěné Prodávajícím k přepravě Zboží pro Kupujícího nebo pro Kupujícím určenou osobu, je Kupující povinen oznámit Prodávajícímu vady Zboží bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 7 (sedmi) dnů ode dne převzetí Zboží Kupujícím nebo Kupujícím určenou osobou od dopravce nebo jiné osoby zajištěné Prodávajícím.
 - b) **Ostatní vady** (tj. vady skryté) je Kupující povinen oznámit Prodávajícímu nejpozději do 3 (tří) dnů ode dne, kdy vady zjistil nebo kdy mohly být zjištěny při vynaložení odborné péče, nejpozději však do dvou let ode dne dodání Zboží nebo do konce záruční doby (byla-li na Zboží poskytnuta Kupujícímu záruka).
5. Kupující je povinen všechny vady Zboží oznámit Prodávajícímu písemně ve lhůtách podle odst. 4. tohoto článku. Kupující je povinen v oznámení o vadách Zboží uvést název a typ popř. objednáací číslo vadného Zboží, počet kusů vadného Zboží a popis vady nebo určení, jakým způsobem se vada projevuje. Kupující je povinen k oznámení o vadách Zboží přiložit kopii faktury, kterou Prodávající Kupujícímu vyúčtoval dodávku vadného Zboží. V případě, že oznámení o vadách Zboží nebude mít všechny náležitosti uvedené shora v tomto ustanovení, platí, že Kupující Prodávajícímu vady neoznámil.
6. Nedodržení lhůt uvedených v odst. 4. tohoto článku pro oznámení vad Zboží má za následek zánik práv Kupujícího z vadného plnění.
7. Kupující je povinen uložit a uchovávat vadné Zboží odděleně do vyřízení reklamace. Prodávající si vyhrazuje právo před rozhodnutím o způsobu vyřízení reklamace prohlédnout vadné Zboží reklamované Kupujícím.
8. Nároky (práva) Kupujícího z jakýchkoli vad Zboží, za které Prodávající odpovídá, budou vždy s vyloučením jiných práv Kupujícího z vadného plnění podle OZ vypořádány tak, že Prodávající podle své volby dodá Kupujícímu náhradní (nové) Zboží za Zboží vadné nebo chybějící Zboží nebo poskytne Kupujícímu slevu z kupní ceny, nebude-li mezi

Prodávajícím a Kupujícím písemně dohodnuto jinak.

9. Kupující nemá práva z vadného plnění, jedná-li se o vadu Zboží, které bylo bez předchozího písemného souhlasu Prodávajícího přepracováno nebo jinak upraveno.

Článek X

Odstoupení od Kupní smlouvy, vyšší moc, náhrada škody

1. Prodávající je oprávněn na základě písemného oznámení od Kupní smlouvy odstoupit, a to z následujících důvodů:
 - a) Kupující bude v prodlení se zaplacením kupní ceny Zboží nebo jakýchkoli nákladů souvisejících s dodávkou Zboží (př. ceny přepravy), nebo
 - b) Kupující nepřevzme Zboží, jehož kupní cenu uhradil způsobem podle článku IV odst. 1 písm. a) Obchodních podmínek, nejpozději do 7 (sedmi) dnů ode dne dodání Zboží, nebo
 - c) na straně Prodávajícího se vyskytne překážka znemožňující Prodávajícímu dodat Kupujícímu ve sjednané lhůtěZboží, jehož kupní cenu Kupující zaplatil Prodávajícímu předem podle článku IV odst. 1 písm. a) Obchodních podmínek nebo ohledně něhož Prodávajícímu poskytl zálohu na kupní cenu Zboží, a mezi Prodávajícím a Kupujícím nebude sjednána náhradní lhůta k dodání Zboží, nebo
 - d) bude zahájeno insolvenční řízení, v němž bude vydáno rozhodnutí o úpadku Kupujícího nebo v němž bude insolvenční návrh zamítnut pro nedostatek majetku Kupujícího.
2. Smluvní strany jsou povinny vrátit si vzájemně plnění poskytnutá před zrušením Kupní smlouvy. Strana, která od Kupní smlouvy oprávněně odstoupila, má nárok na úhradu nákladů s tím spojených. Peněžitá plnění se při vrácení neúčtují.
 3. Odstoupením od Kupní smlouvy není dotčeno právo na zaplacení smluvní pokuty ani právo na úhradu skladovacího poplatku podle článku V odst. 5. Obchodních podmínek.
 4. Shora uvedenými ustanoveními tohoto článku není dotčeno či omezeno právo Prodávajícího od Kupní smlouvy odstoupit za dalších podmínek stanovených Obchodními podmínkami, Kupní smlouvou nebo Rámcovou kupní smlouvou, popřípadě OZ.
 5. Prodávající neodpovídá za částečné či úplné nesplnění povinností z Kupní smlouvy, pokud nesplnění povinností bylo způsobeno nepředvídatelnou a neodvratitelnou událostí, které Prodávající nemohl zabránit.
 6. Prodávající je povinen nahradit Kupujícímu případnou škodu způsobenou mu porušením Kupní smlouvy nebo Rámcové kupní smlouvy nebo vadou Zboží pouze do výše 100.000,- Kč (slovy: jednošedesát tisíc korun českých), není-li mezi Prodávajícím a Kupujícím písemně ujednáno jinak.

Článek XI

Zákaz vývozu Zboží

1. Kupující není oprávněn Zboží vyvézt za účelem jeho dalšího prodeje a instalace mimo území České republiky.
2. V případě porušení povinností Kupujícího podle tohoto článku je Prodávající oprávněn pozastavit Kupujícímu další dodávky Zboží a odstoupit od Kupní smlouvy i Rámcové kupní smlouvy. Kupující je povinen nahradit Prodávajícímu veškeré škody vzniklé mu porušením povinností podle tohoto článku.

Článek XII

Způsob komunikace

1. Veškerá oznámení včetně objednávek Zboží, žádostí nebo jiná sdělení Prodávajícího a Kupujícího budou uskutečněna písemně a budou považována za řádně učiněná, jakmile budou doručena druhé smluvní straně osobně, kurýrní službou, doporučenou poštou nebo faxem na adresu sídla druhé smluvní strany nebo jinou adresu pro účely doručování druhou smluvní stranou písemně sdělenou. Za řádně učiněné oznámení smluvní strany považují i oznámení učiněné elektronickou poštou (e-mailem).
2. Veškerá oznámení Prodávajícího a Kupujícího budou považována za doručena:
 - (i) v den jejich převzetí adresátem v případě doručení osobně nebo kurýrní službou; nebo
 - (ii) v den uvedený na doručení v případě doručení poštou do vlastních rukou; pro účely těchto Obchodních podmínek se za den doručení poštou jakékoliv písemnosti jiným způsobem považuje třetí den po prokazatelném odeslání takové písemnosti; nebo
 - (iii) v den uvedený na potvrzení o provedení faxového přenosu v případě doručení faxem; nebo
 - (iv) v den uvedený na potvrzení o přečtení zprávy adresátem nebo potvrzení o doručení zprávy adresátovi v případě doručení elektronickou poštou (e-mailem).

Článek XIII

Vystavování dokladů v elektronické podobě

1. Prodávající je oprávněn vystavovat veškeré doklady týkající se jakékoli dodávky Zboží (např. potvrzení Objednávky, dodací listy, jakékoli daňové doklady včetně zálohových faktur a dobropisů apod.) v elektronické podobě v případech, kdy Kupující poskytl Prodávajícímu k vystavování dokladů v elektronické podobě souhlas. Toto oprávnění Prodávajícího nezbavuje možnosti vystavit jakýkoliv doklad v písemné podobě.

Obchodní podmínky pro prodej výrobků

prodávaných společností Cembrit a.s.

2. Veškeré doklady vystavené Prodávajícím v elektronické podobě jsou opatřeny elektronickou značkou založenou na kvalifikovaném systémovém certifikátu podle zákona č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu, ve znění pozdějších předpisů a jsou Kupujícímu zpřístupněny ve formátu PDF prostřednictvím internetového B2B portálu určeného Prodávajícím pro distribuci dokladů v elektronické podobě (dále rovněž jako „**Internetový portál**“).
3. Kupující má přístup k dokladům uloženým na Internetovém portálu prostřednictvím jím určené(y) fyzické(y) osob(y), která(é) byla(y) Kupujícím pověřena(y) k přístupu k dokladům uloženým na Internetovém portálu (dále rovněž jako „**Uživatel**“ nebo též „**Uživatelé**“). Uživatel má přístup do Internetového portálu prostřednictvím uživatelského jména a hesla a Internetový portál mu umožňuje prohlížení a stažení (export) dokladů mimo Internetový portál. Identifikace Uživatelů včetně kontaktních údajů a dalších informací týkajících se přístupu k dokladům prostřednictvím Internetového portálu popř. rozsah oprávnění daného jednotlivým Uživatелеm jsou obsaženy v protokolu o přístupu na Internetový portál (dále rovněž jako „**Protokol**“).
4. Veškeré doklady vystavené Prodávajícím v elektronické podobě podle tohoto článku se považují za doručené Kupujícímu v den jejich uložení do databáze na Internetovém portálu. Prodávající informuje Uživatele Kupujícího o vystavení dokladu a jeho uložení do databáze prostřednictvím e-mailové notifikace. Vzhledem k možnosti zamezení příjmu e-mailových notifikací na straně Kupujícího (Uživatelů) je Kupující povinen prostřednictvím svých Uživatelů zajistit pravidelné (každodenní) sledování stavu databáze na Internetovém portálu a za neplnění této povinnosti nese plnou odpovědnost Kupující. Nedoručení e-mailové notifikace zejména Kupujícího nezabavuje povinnosti zaplatit Prodávajícímu ve stanovené lhůtě splatnosti částku účtovanou mu jakýmkoliv daňovým dokladem (včetně zálohové faktury) vystaveným v elektronické podobě a uloženým do databáze na Internetovém portálu.
5. Kupující je povinen zajistit, aby se všichni Uživatelé, kteří mají oprávnění přístupu k dokladům uloženým na Internetovém portálu, seznámili s podmínkami obsaženými v tomto článku Obchodních podmínek, se všemi právy a povinnostmi vyplývajícími z tohoto a případně dalších dokumentů (včetně informací případně umístěných na Internetovém portálu týkajících se jeho funkčnosti a způsobu užívání) a tyto také dodržovali. Kupující nese plnou odpovědnost za veškerou škodu způsobenou mu neplněním povinností Uživatelů a zejména tím, že Uživatelé nebudou pravidelně sledovat stav databáze na Internetovém portálu popř. včas nestáhnou z této databáze jakýkoli doklad určený Kupujícímu.
6. Prodávající si vyhrazuje právo ve výjimečných případech, zejména v případě zásahu vnějších vlivů mimo sféru dispozice Prodávajícího a plánovaných odstávek, přístup na Internetový portál po určitou dobu nemožnit. Prodávající neodpovídá za případné škody vzniklé Kupujícímu v souvislosti s dočasnou nedostupností nebo poruchou Internetového portálu, pokud byl Kupující (nebo jeho Uživatelé) na tuto nedostupnost předem upozorněn nebo nedostupnost či porucha nemá příčinu v jednání Prodávajícího. O dočasné nedostupnosti (odstávkách) je Prodávající oprávněn informovat Kupujícího rovněž prostřednictvím zpráv na Internetovém portálu.
7. Prodávající není odpovědný za prozrazení jakýchkoli bezpečnostních údajů (tj. uživatelské jméno a heslo), ke kterému došlo jinak než jednáním Prodávajícího a bez jeho zavinění, a za případné škody tímto prozrazením Kupujícímu vzniklé. Kupující i všichni Uživatelé jsou povinni dbát o to, aby se žádná třetí osoba neseznámila s bezpečnostními údaji Uživatele nezbytnými k přístupu na Internetový portál. Kupující i Uživatel jsou povinni chránit bezpečnostní údaje před ztrátou odcizením a zneužitím.
8. Prodávající neodpovídá za funkčnost a dostupnost Internetového portálu, existuje-li nekompatibilita vybavení, softwaru či vada v počítačovém systému Kupujícího (Uživatele) nebo pokud Kupující (Uživatel) nepostupuje v souladu s těmito Obchodními podmínkami, Protokolem popř. dalšími dokumenty či instrukcemi ohledně užití Internetového portálu.
9. V případě, že Kupující zjistí jakoukoli překážku znemožňující jemu (resp. kterémukoliv jeho Uživateli) přístup na Internetový portál, je povinen o této skutečnosti neprodleně informovat Prodávajícího. Prodávající překážku oznámenou mu Kupujícím prověří a je-li oznámení důvodné (překážka je na straně Prodávajícího), podle možnosti zjedná nápravu. Dojde-li k zablokování přístupu na Internetový portál z důvodu chybně zadaných bezpečnostních údajů a/nebo dojde-li ke ztrátě bezpečnostních údajů, provede Prodávající opatření vedoucí k odblokování (obnovení) přístupu pouze na základě písemné žádosti osoby pověřené Kupujícím k řešení těchto situací (dále rovněž „**Odpočívá osoba**“); tuto žádost nelze učinit elektronickou poštou (e-mailem). Stejným způsobem je Kupující povinen postupovat v případě, bude-li požadovat výmaz (zablokování) jakéhokoli jeho Uživatele a/nebo jeho nahrazení jiným.
10. Prodávající si vyhrazuje právo provádět jakékoli změny (modifikace) Internetového portálu a jeho technických parametrů. Prodávající je povinen bez zbytečného odkladu Kupujícího informovat o všech takových změnách, které by měly vliv na přístup k dokladům uloženým na Internetovém portálu. Prodávající je rovněž oprávněn změnit jakékoli kontaktní údaje uvedené v Protokolu; o veškerých změnách je Prodávající oprávněn informovat Kupujícího rovněž prostřednictvím zpráv na Internetovém portálu.
11. Kupující je oprávněn změnit jakékoli kontaktní údaje uvedené v Protokolu, je však povinen na takovou změnu bez zbytečného odkladu písemně upozornit Prodávajícího. Tím není dotčeno ustanovení odst. 9. tohoto článku.
12. Odchylná ujednání obsažená v tomto článku Obchodních podmínek mají přednost před ustanoveními článku XII Obchodních podmínek a před dalšími ustanoveními Obchodních podmínek, která jsou s nimi v rozporu.

Článek XIII Řešení sporů

1. Prodávající a Kupující se pokusí o smírné řešení veškerých sporů vzniklých mezi Prodávajícím a Kupujícím v souvislosti s Kupní smlouvou, Rámcovou kupní smlouvou nebo Záručním prohlášením v dobré víře.
2. Všechny takové spory, jež se smluvním stranám nepodaří vyřešit smírně v přiměřené lhůtě nepřekračující v žádném případě 30 (třicet) dnů, budou s vyloučením pravomoci obecných soudů rozhodovány s konečnou platností v rozhodčím řízení vedeném u Rozhodčího soudu při Hospodářské komoře České republiky a Agrární komoře České republiky 3 (třemi) rozhodci.
3. Každá ze smluvních stran jmenuje 1 (jednoho) rozhodce, kteří pak jmenují předsedu rozhodčího senátu, a to v souladu s podmínkami Řádu Rozhodčího soudu při Hospodářské komoře České republiky a Agrární komoře České republiky. Rozhodčí řízení se bude konat v Praze, v České republice, a bude vedeno v českém jazyce. Nález Rozhodčího soudu bude konečný a vykonatelný. Smluvní strany jsou povinny splnit všechny povinnosti uložené jim v rozhodčím nález ve lhůtách v něm uvedených.
4. Prodávající a Kupující se dohodli, že veškerá práva Prodávajícího vůči Kupujícímu na jakékoli peněžitě plnění vyplývající z jakékoli Kupní smlouvy nebo Rámcové kupní smlouvy nebo vzniklé na jejich základě se promlčují v promlčecí lhůtě patnácti let, která počíná běžet ode dne, kdy právo mohlo být uplatněno poprvé; tímto ujednáním nejsou dotčeny objektivní promlčecí lhůty stanovené OZ ani ustan. §§ 639 - 644 OZ.
5. Prodávající a Kupující vylučují aplikaci ustan. §§ 1799 a 1800 OZ na jakoukoli Kupní smlouvu a Rámcovou kupní smlouvu pro případ, že by kterákoliv z těchto smluv byla uzavřena adhézním způsobem.
6. Prodávající a Kupující vylučují aplikaci jakýchkoli obchodních zvyklostí na jakýkoli vzájemný právní styk, zejména na závazky vzniklé z jakékoli Kupní smlouvy a Rámcové kupní smlouvy.

Článek XIV Ochrana informací

1. Kupující je povinen zachovat mlčenlivost o obsahu Kupní smlouvy, Rámcové kupní smlouvy, o veškerých dalších smluvních ujednáních mezi Prodávajícím a Kupujícím, o obsahu jiných podkladů nebo dokumentů předaných nebo zpřístupněných mu Prodávajícím, o veškerých informacích či skutečnostech týkajících se Prodávajícího a o skutečnostech tvořících obchodní tajemství Prodávajícího, s nimiž se seznámil nebo které mu byly jakoukoli formou zpřístupněny v rámci jednání s Prodávajícím nebo plnění smluvních ujednání.
2. Kupující je zejména, nikoliv však výlučně, povinen zachovat mlčenlivost o obsahu technických podkladů, výkresů nebo výpočtů předaných mu Prodávajícím, o skutečnostech týkajících se provozních metod Prodávajícího, pracovních postupů, know-how, obchodních a marketingových plánů a koncepcí, výsledků hospodaření, vztahů s obchodními partnery, smluv, dohod či ujednání s třetími stranami nebo pracovněprávních vztahů (dále jen „**Důvěrné informace**“). Za důvěrné se nepovažují informace, které se staly obecně známými, aniž by se tak stalo porušením povinnosti mlčenlivosti. Kupující je oprávněn Důvěrné informace použít výhradně pro plnění smluvních ujednání s Prodávajícím, nikoliv pro potřeby vlastní či pro potřeby třetích osob. Kupující není oprávněn Důvěrné informace předat ani zpřístupnit třetímu subjektu ani svým vlastním zaměstnancům či zástupcům, ledaže je to nezbytné pro plnění smluvních ujednání s Prodávajícím, a je povinen vyvinout pro ochranu Důvěrných informací Prodávajícího stejné úsilí, jako by se jednalo o jeho vlastní důvěrné informace.
3. Kupující je povinen vydat Prodávajícímu na jeho žádost neprodleně veškeré podklady nebo dokumenty obsahující technické podklady, výkresy nebo výpočty, které mu byly Prodávajícím předány nebo zpřístupněny.
4. Povinnost Kupujícího podle tohoto článku se nevztahuje na montážní návody a doporučení Prodávajícího pro užívání, skladování a instalaci zboží.

Článek XV Závěrečná ustanovení

1. Právní vztahy mezi Prodávajícím a Kupujícím z Kupní smlouvy a Rámcové kupní smlouvy se řídí ustanoveními Obchodních podmínek, není-li v Kupní smlouvě nebo Rámcové kupní smlouvě mezi smluvními stranami písemně ujednáno jinak. Vztahy a otázky Obchodními podmínkami neupravené se řídí ustanoveními OZ a případně dalšími obecně závaznými právními předpisy.
2. Prodávající si vyhrazuje právo na provedení technických změn a modifikací zboží.
3. Tyto Obchodní podmínky nabývají účinnosti dnem 1. ledna 2014. Tímto dnem pozbývají účinnosti obchodní podmínky pro prodej výrobků prodávajících Prodávajícím vydané Prodávajícím dříve, tj. před nabytím účinnosti těchto Obchodních podmínek.



Záruční prohlášení společnosti CEMBRIT a.s.

Preamble

Cembrit a.s., společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze v oddílu B, vložka 838, se sídlem Lidická 302, Beroun 3 - Závodí, PSC: 26638, IČ: 18600247 (dále jen „Výrobce“)

tímto potvrzuje,

že poskytuje patnáctiletou záruku na vláknocementové výrobky vyrobené nebo dodávané Výrobce resp. třicetiletou záruku na vláknocementové výrobky BETTERNIT, DOMINANT a HORAL vyrobené Výrobce a desetiletou záruku na zachování základního barevného odstínu Výrobce vyrobených nebo dodávaných vláknocementových výrobků při jeho přirozeném stárnutí za obvyklých povětrnostních podmínek (dále jen „Záruka“), a to v rozsahu a za podmínek uvedených níže v tomto záručním prohlášení (dále jen „Záruční prohlášení“) a s výjimkou výrobků ze Záruky vyloučených.

Článek I

Předmět a rozsah Záruky

1. Záruka se vztahuje na vláknocementové výrobky Výrobce dodávané Výrobce po 1. lednu 2014 a instalované na budovy v České republice a na fasádní desky a tvarovky (z výroby jiných subjektů) dodávané Výrobce po 1. lednu 2014 a instalované na budovy v České republice s výjimkou výrobků, fasádních desek a tvarovek zařazených Výrobce ke dni uskutečnění jejich dodávky Výrobce do zvláštní kategorie a ze Záruky tím vyloučených (dále jen „Výrobky“ nebo též „Výrobek“). Výrobky, fasádní desky a tvarovky vyloučené ze Záruky nespádají pod výraz „Výrobek“ užívaný v tomto Záručním prohlášení a jsou Výrobce uvedeny v ceníku Výrobce.
2. Výrobce poskytuje Záručním prohlášením Záruku na Výrobky ve prospěch každé fyzické nebo právnické osoby, která i) nově a dosud nepoužitá Výrobky zakoupila u Výrobce nebo třetí osoby, ii) rádně a včas uhradila kupní cenu Výrobků a iii) Výrobky sama či prostřednictvím třetí osoby instalovala jako střešní krytinu resp. fasádní obklad na objekt, jehož je vlastníkem, nebo na objekt, který je součástí pozemku, jehož je vlastníkem (dále jen „Konečný uživatel“).
3. Výrobce touto Zárukou zaručuje Konečnému uživateli, že po dobu patnácti (15-ti) let a v případě Výrobků BETTERNIT, DOMINANT A HORAL po dobu třiceti (30-ti) let ode dne dodání Výrobků Konečnému uživateli nedojde ke změně užitných vlastností střechy resp. fasády provedené Výrobky vyráběnými dle norem ČSN EN 492 a ČSN EN 12467 a nebude narušena funkce střešní resp. fasádní desky jako trvalého prvku.
4. Výrobce touto Zárukou dále zaručuje Konečnému uživateli, že po dobu deseti (10-ti) let ode dne dodání Výrobků Konečnému uživateli bude zachován základní barevný odstín Výrobků při jeho přirozeném stárnutí za obvyklých povětrnostních podmínek.
5. Záruka se vztahuje pouze na Výrobky, které byly skladovány a přepravovány v souladu s doporučením Výrobce, použity a instalovány v souladu s montážním návodem Výrobce platným v době nákupu Výrobků Konečným uživatelem a které nebyly bez souhlasu Výrobce jakkoli upraveny nebo přepracovány.
6. Pokud dojde k převodu či přechodu vlastnictví k objektu, na kterém byly Výrobky instalovány, nebo k převodu či přechodu vlastnictví k pozemku, jehož součástí je objekt, na kterém byly Výrobky instalovány, z původního Konečného uživatele na nového vlastníka, bude se považovat za Konečného uživatele nový vlastník; všechny záruční doby podle tohoto Záručního prohlášení však vždy běží ode dne dodání Výrobků původnímu (prvnímu) Konečnému uživateli.
7. Záruka podle tohoto Záručního prohlášení nabývá platnosti dnem, kdy byly Výrobky dodány Konečnému uživateli. Podmínky pro uplatňování práv ze Záruky stanovené v článku V Záručního prohlášení tím nejsou dotčeny.

Článek II

Práva Konečného uživatele ze Záruky

1. V případě, že Konečný uživatel rádně a včas (článek III) Výrobci oznámí a prokáže, že došlo ke změně užitných vlastností střechy resp. fasády provedené Výrobky vyráběnými dle norem ČSN EN 492 a ČSN EN 494 resp. ČSN EN 12467 a byla narušena funkce střešní resp. fasádní desky jako trvalého prvku nebo že nebyl zachován základní barevný odstín Výrobků při jeho přirozeném stárnutí za obvyklých povětrnostních podmínek, zavazuje se Výrobce na vlastní náklady podle své volby
 - a) nahradit vadné Výrobky novými dodáním pouze náhradních Výrobků za Výrobky vadné, nebo
 - b) uhradit cenu vadných Výrobků dle ceníku Výrobce platného v době nákupu Výrobků Konečným uživatelem, nebo
 - c) odstranit vady Výrobků.
2. Výrobce není povinen poskytnout Konečnému uživateli plnění podle odst. 1. tohoto článku ohledně ostatních Výrobků dodaných Konečnému uživateli současně s Výrobky vadnými ve smyslu tohoto Záručního prohlášení.
3. Plnění podle odst. 1. písm. a) a b) tohoto článku poskytované Výrobce na základě reklamace Konečného uživatele rádně uplatněné podle tohoto Záručního prohlášení do konce desátého roku platnosti Záruky je Výrobce povinen poskytnout Konečnému uživateli v rozsahu nahrazení 100 % vadných Výrobků resp. uhrazení 100 % ceny vadných Výrobků. V případě

reklamací uplatněných po uplynutí deseti let od nabytí platnosti Záruky do konce jedenáctého roku její platnosti se plnění Výrobce podle odst. 1. a) a b) tohoto článku (tj. náhrada vadných Výrobků nebo úhrada ceny vadných Výrobků) snižuje o polovinu a v případě reklamací uplatněných později se toto plnění dále snižuje v každém dalším započatém roce platnosti Záruky o 2 %.

4. Výrobce není povinen poskytnout Konečnému uživateli na základě Záručního prohlášení jiné plnění, než které je uvedeno v odst. 1. tohoto článku. Záruka zejména nezahrnuje povinnost Výrobce hradit Konečnému uživateli jakoukoli ztrátu či škodu způsobenou změnou užitných vlastností střechy resp. fasády provedené Výrobky vyráběnými dle norem ČSN EN 492 a ČSN EN 494 resp. ČSN EN 12467 a narušením střešní resp. fasádní desky jako trvalého prvku, včetně ušlého zisku, ztráty na výdělků či ztráty času.

5. Záruka se nevztahuje na rozdíly barevného odstínu Výrobků mající původ v různých výrobních dávkách. Záruka se nevztahuje na výkvěty Výrobků a podobné jevy, které s ohledem na cementový základ Výrobků nelze považovat za vady Výrobků.

6. Výrobce podle tohoto Záručního prohlášení neodpovídá za změny užitných vlastností střechy resp. fasády a za narušení střešní resp. fasádní desky jako trvalého prvku ani za změny barevného odstínu Výrobků, které byly způsobeny nesprávnou přepravou Výrobků zajištěnou jinou osobou než Výrobce a/nebo manipulací s Výrobky a/nebo skladováním a/nebo instalací Výrobků provedenými v rozporu s montážním návodem Výrobce nebo jiným nesprávným užitím Výrobků v rozporu s montážním návodem Výrobce a/nebo zaviněním Konečného uživatele nebo třetí osoby a/nebo použitím jiného než Výrobce doporučeného příslušenství a/nebo v důsledku živelné pohromy (např. vítr o síle vichřice a silnější, krupobití, povodeň, záplava, požár apod.). Výrobce neodpovídá za lom Výrobků způsobený vlivem tlaku zmrzlého sněhu.

Článek III

Reklamacie

1. Konečný uživatel je povinen písemně oznámit Výrobci vady Výrobků, na které se vztahuje Záruka (dále jen „Reklamacie“), v záruční době, nejpozději však do 30 (třiceti) dnů po jejich zjištění.
2. Konečný uživatel je povinen v Reklamacii uvést typ Výrobku, výrobní kód Výrobku, počet vadných Výrobků a popis vady. Konečný uživatel je povinen k Reklamacii přiložit fotokopii dokladu o nabytí Výrobků a Výrobce potvrzený záruční list (Záruku) podle článku V Záručního prohlášení. Pokud Reklamacie nebude obsahovat uvedené informace a doklady, nebude považována za rádně uplatněnou.
3. Dojde-li ze strany Výrobce k plnění Konečnému uživateli podle článku II odst. 1. Záručního prohlášení, jsou okamžikem poskytnutí plnění splněny veškeré povinnosti Výrobce vůči Konečnému uživateli vyplývající z odpovědnosti Výrobce za Záruky podle Záručního prohlášení. Na výrobky poskytnuté Výrobce Konečnému uživateli v rámci náhrady vadných Výrobků novými podle článku II odst. 1. písm. a) Záručního prohlášení se vztahuje Záruka podle Záručního prohlášení; v těchto případech však neběží znovu záruční doba. Záruční doba podle Záručního prohlášení se nahrazením Výrobků nepřerušuje, ale vždy běží ode dne původního dodání nahrazovaných Výrobků Konečnému uživateli.

Článek IV

Závěrečná ustanovení

1. Jakýkoliv spor vzešlý ze Záručního prohlášení nebo v souvislosti s ním bude řešen věcně a místně příslušným soudem.
2. Toto Záruční prohlášení v plném rozsahu nahrazuje veškerá dřívější záruční prohlášení Výrobce a jakékoli dřívější záruky poskytované Výrobce na Výrobky. Na výrobky dodávané Výrobce po 1. 1. 2014 se nevztahuje žádné Výrobce dříve vydané záruční prohlášení.

Článek V

Potvrzení Záruky

1. Podmínkou pro uplatňování práv Konečného uživatele ze Záruky je potvrzení Záruky Výrobce podle ustanovení tohoto článku.
2. Konečný uživatel je povinen nejpozději do dvou (2) let ode dne zakoupení Výrobků rádně vyplnit a zaslat Výrobci formulář připravený Výrobce pro účely potvrzení Záruky, a to buď formou vyplnění formuláře na internetové adrese www.cembrit.cz/zaruka nebo poštou na korespondenčním lístku, který je přiložen ke každé paletě Výrobků, zaslaným na adresu sídla Výrobce.
3. Na základě údajů uvedených ve včas zasláném formuláři podle odst. 2. vystaví Výrobce potvrzení Záruky, které zašle Konečnému uživateli. Záruka potvrzená Výrobce obsahující Výrobce požadované údaje slouží jako záruční list.
4. Konečný uživatel je oprávněn uplatňovat vůči Výrobci práva za podmínek a v souladu se Záručním prohlášením s účinností ode dne potvrzení Záruky Výrobce v souladu s ustanoveními tohoto článku.

V Berouně dne 31.12.2013

Ing. Daniel Bubla, generální ředitel
Cembrit a.s.

Ceny služeb

BALNÉ

Střešní krytina a fasádní desky jsou dodávány na nevratných paletách. Při dodávce ucelených balení střešní krytiny a fasádních desek jsou tyto palety zahrnuty v ceně zboží. Pokud zákazník požaduje jiné než ucelené balení, bude mu účtována paleta dle ceníku na této stránce.

Všechny naše palety jsou nevratné.

Cena za palety obsahuje i náklady spojené s balením.

Cena balného		
	Velká paleta (fasádní desky, vlnitá kr. délky nad 1250 mm)	Standardní paleta (skládaná krytina, vlnitá kr. do délky 1250 mm)
Rozbalená paleta	575	250
Ucelená paleta	zdarma	zdarma

Ceny jsou uvedené bez DPH.

Cena balného není zahrnuta v ceně dopravy.

Zásilky do 30kg:

Standardně musí být každá zásilka zabalená v kartonové krabici. Maximální rozměr balíku je 120 x 60 x 60 cm, tedy součet obvodu a délky balíku je maximálně 360 cm. Zásilka musí být manipulovatelná jednou osobou. Jednotlivé zásilky není možné k sobě svazovat.

(* u expresní dopravy do 30 kg (balíková služba) je cena balného zahrnuta v ceně dopravy. Cena však nezahrnuje případný manipulační poplatek za podlimitní objednávku.

Některé zboží nelze přepravovat balíkovou službou z důvodu objemu a možnosti poškození.

Za každý, nestandardně zabalený balík (pokud je nestandardní balení na přání zákazníka) je účtován manipulační poplatek 4 000 Kč.

PODLIMITNÍ OBJEDNÁVKY

Nedosáhne-li výše objednávky hodnoty 3000 Kč bez DPH, je účtován manipulační poplatek ve výši 1500 Kč bez DPH. Manipulační poplatek nezahrnuje balné a cenu dopravy.

Při výpočtu manipulačního poplatku se vychází ze skutečně fakturované částky každé jednotlivé objednávky.



EXPRESNÍ DOPRAVA

Expresní doprava - Cembrit				
Hmotnost od/do (kg)	cbm	Tarifní zóna Kč / orientační vzdálenost		
		1	2	3
do 30		350 (*)		
od 30 do 50	0,2	444	561	635
od 50 do 100	0,4	672	875	992
od 100 do 150	0,6	974	1276	1436
od 150 do 200	0,8	1146	1534	1768
od 200 do 300	1,2	1442	1959	2212
od 300 do 400	1,6	1701	2341	2692
od 400 do 500	2	1935	2686	3161
od 500 do 600	2,4	2144	3007	3549
od 600 do 700	2,8	2323	3302	3826
od 700 do 800	3,2	2501	3579	4165
od 800 do 900	3,6	2662	3844	4473
od 900 do 1000	4	2816	4085	4768

Ceny jsou uvedené bez DPH.

Vysvětlivky: cbm = (délka x výška x šířka (vše v cm))/4000

Uvedená cena přepravy nezahrnuje cenu balného ani případný manipulační paušál za podlimitní objednávku.

(*) u expresní dopravy do 30 kg (balíková služba) je cena balného zahrnuta v ceně dopravy. Cena však nezahrnuje případný manipulační paušál za podlimitní objednávku.

Některé zboží nelze přepravovat balíkovou službou z důvodu objemu a možnosti poškození.

Výrobky z vláknocementu nejsou vhodné k přepravě balíkovou službou.

V případě vyžádání této služby zákazníkem, dodavatel nezodpovídá za škody způsobené během přepravy.

Matice vzdáleností pro Cembrit Expresní přeprava																										
okresy v ČR	CB CK	PI ST PT	JH PE TA	ZR JI	ZN TR BV BI BM	UH HO	VY BK	PV ZL KM	AB	BE KL RA	BN PB	KO KH	ME MB NB	TP MO LN C	DC UL LT	JN LI CL	FM OV KI	BR OP	JE OL SU	NJ PR VS	JC SM NA TU	HK UO RK PU	HB SY CR	KT DO TC	RO PM	KV SO CH
Beroun	2	1	1	2	2	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	2	2	2	1	1	1
Šumperk	3	3	2	1	2	1	1	1	2	3	3	2	2	3	3	2	1	1	1	1	2	1	1	3	3	3

Fasádní desky Cembrit

Elegantní, bezúdržbové a s dlouhou životností. Vyberte si ze široké barevné palety, z různých povrchových úprav i rozměrů vláknocementových fasádních desek.

cembrit.cz



CEMBRIT



Cembrit Solid (Zenit) materiál fasádních desek je probarven do hmoty. Povrch desek je opatřen speciální barvou.

S515 Venus	S353 Mars	S747 Neptune	S212 Luna	S656 Terra	S334 Jupiter	S071 Orcus	S101 Pluto
S030 Mercury	S191 Erebus	S606 Rhea	S282 Saturn	S616 Ceres	S525 Triton	S757 Mimas	S676 Callisto

Cembrit Cover (Metro) materiál fasádních desek je přírodně šedý. Povrch desek je opatřen speciální barvou.

C640 Hamburg	C650 Madrid	C630 Geneva	C570 Barcelona	C550 Athens	C380 Lyon	C730 Oslo	C050 Berlin
C210 Nuuk	C060 Helsinki	C670 Dublin	C450 Amsterdam	C360 Copenhagen	C390 Istanbul	C770 Riga	C760 Naples
C010 Stockholm	C160 London	C600 Prague	C560 Bonn	C610 Lisbon	C540 Kiev	C530 Rome	C300 Milan
C020 Vilnius	C040 Sofia						

Cembrit Transparent (True) materiál fasádních desek je probarven do hmoty. Povrch desek je opatřen lazurou.

T515 Gobi	T383 Vesuv	T030 Olympus	T171 Etna	T242 Antarctic	T111 Kilimanjaro	T262 Sahara	T252
T626	T737	T505	T020	T373	T101	T161	

Cembrit Patina (Cembonit) barva ve hmotě výrobku, povrch broušený

P050 Graphite	P070 Flint	P020 Granite	P545 Sand	P222 Pearl			
P626 Emerald	P313 Tufa	P333 Adobe	P343 Ruby	P323 Magma	P565 Amber		

Cembrit Patina Rough barva ve hmotě výrobku, povrch pískovaný

P070r Flint	P545r Sand						
-----------------------	----------------------	--	--	--	--	--	--

Cembrit Plank materiál fasádních desek je přírodně šedý. Povrch desek je ošetřen speciální akrylovou barvou.

V provedení hladké desky a desky s dekorem dřeva

CP 010s Agate Grey	CP 040s Granite Grey	CP 150s Anthracite Grey	CP 180s Signal Black	CP 210s Pure White			
------------------------------	--------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	------------------------------	--	--	--

V provedení desky s dekorem dřeva

CP 030c Pebble	CP 050c Beige	CP 080c Basalt Grey	CP 260c Oyster White	CP 280c Silk Grey	CP 370c Oxide Red	CP 380c Red Brown	CP 510c Light Ivory
CP 600c Seafoam	CP 999 Primed	Základní deska pouze s primárním podkladním nátěrem					

Barvy skládané střešní krytiny

Červená	Hnědá	Grafitová	Černá	Šedá			
---------	-------	-----------	-------	------	--	--	--

Barvy vlnité střešní krytiny

Přírodní šedá	Pastelově šedá	Černá	Grafitová	Cihlová	Červená	Červeno-hnědá	Mokka
---------------	----------------	-------	-----------	---------	---------	---------------	-------

Odstíny barev uvedené v ceníku nemusí zcela přesně odpovídat barevným odstínům skutečných výrobků.

Obchodní regiony společnosti Cembrit a.s.

REGION 1

Václav Bošek tel.: 602 521 751
region1@cembrit.cz

REGION 2

Stanislav Mikuta tel.: 602 521 752
region2@cembrit.cz

REGION 3

Jiří Doubek tel.: 602 521 755
region3@cembrit.cz

REGION 4

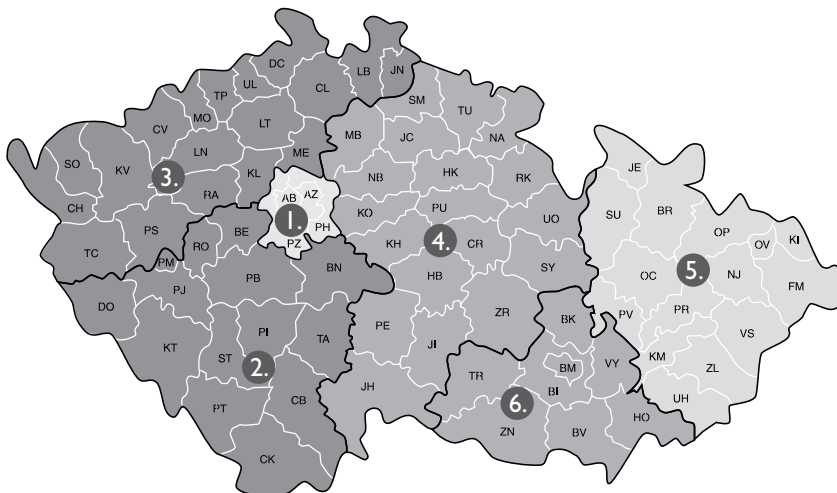
Jiří Málek tel.: 602 521 756
region4@cembrit.cz

REGION 5

Ing. Petr Jiříček tel.: 602 521 758
region5@cembrit.cz

REGION 6

Ing. Jaroslav Bednařík tel.: 602 521 760
region6@cembrit.cz



TECHNICKÝ SERVIS

Ing. arch. David Novák DiS. tel.: 725 923 235
technicky.servis@cembrit.cz

CEMBRIT

Cembrit a.s.
Lidická 302
266 38 Beroun 3
Czech Republic

tel.: 311 744 111
tel.: 800 162 489
e-mail: info@cembrit.cz
www.cembrit.cz

Zelená linka: 800 162 489
Expedice: 311 744 131, 132
Fax: 311 744 249, 311 744 246
e-mail: objednavky@cembrit.cz

Společnost Cembrit a.s. je součástí předního evropského výrobce stavebních materiálů Cembrit Holding A/S. Hlavními produkty skupiny jsou střešní a fasádní systémy z vláknocementového materiálu. Součástí širokého sortimentu nabízených produktů je i kompletní řada doplňků a odborný technický servis. Všechny vláknocementové výrobky jsou vyráběny v moderních výrobních závodech, šetrných k životnímu prostředí.

Beroun - expedice maloplošné krytiny, fasádních desek a jejich doplňků

Šumperk - expedice vlnité krytiny a jejich doplňků