

ROOFSPECIAL

ceník platný od 15.8.2011

Vrchní SBS modifikované asfaltové pásy

Kód	Rozměr	Provedení/nosná vložka	balení/m ²	m ² /pal.	Cena/m ²	s DPH 20%
9012101	ROOFSPECIAL PV S4-25 přírodní	posyp břidlicí / PV rohož	5(7,5)	150	133,00	159,60
9012102	ROOFSPECIAL PV S5-25 přírodní	posyp břidlicí / PV rohož	5(7,5)	120	147,00	176,40
9012103	ROOFSPECIAL PV S4-25 červený	posyp břidlicí / PV rohož	7,5	150	139,00	166,80
9012104	ROOFSPECIAL PV S5-25 červený	posyp břidlicí / PV rohož	5	120	154,00	184,80

Spodní SBS modifikované asfaltové pásy (ohebnost za nízkých teplot -25°C)

Kód	Rozměr	Provedení/nosná vložka	balení/m ²	m ² /pal.	Cena/m ²	s DPH 20%
9012105	ROOFSPECIAL PV S4-25 mineral	jemně popísk./ PV rohož	5 (7,5)	150	132,00	158,40
9012106	ROOFSPECIAL G S4-25 mineral	jemně popísk./ skelná tkanina	5 (7,5)	150	127,00	152,40

Spodní SBS modifikované asfaltové pásy (ohebnost za nízkých teplot -15°C)

Kód	Rozměr	Provedení/nosná vložka	balení/m ²	m ² /pal.	Cena/m ²	s DPH 20%
9012108	ROOFSPECIAL G S4-15 mineral	jemně popísk./ skelná tkanina	7,5	150	117,00	140,40

Speciální SBS modifikovaný asfaltový pás pro mechanické kotvení (š. pásu 1,08 m, napojovací přesah š. 120 mm)

Kód	Rozměr	Provedení/nosná vložka	balení/m ²	m ² /pal.	Cena/m ²	s DPH 20%
9012109	ROOFSPECIAL MONOFIX S5-25 přír.	posyp břidlicí / spřažen. vložka	8,1	121,5	166,00	199,20

Samolepicí SBS modifikovaný asfaltový pás (k nalepení na pěnový polystyren)

Kód	Rozměr	Provedení/nosná vložka	balení/m ²	m ² /pal.	Cena/m ²	s DPH 20%
9012110	ROOFSPECIAL G3 FIX	jemně popísk./ skelná tkanina	10	200	117,00	140,40

Vrchní SBS modifikované asfaltové hydroizolační pásy ROOFSPECIAL s posypem z drcené břidlice jsou dodávány pod obchodními názvy:

ROOFSPECIAL PV S5-25 přírodní (nebo červený), tl. 5,2 mm

Tento hydroizolační pás má tloušťku 5,2 mm, jeho nosnou vložku tvoří polyesterová rohož. Na horním povrchu je pás opatřen posypem z drcené břidlice. Parametry pásu: ohebnost -25°C a odolnost proti stékání +100°C, protažení (podélné/příčné) 50/50 % (± 20 %) a maximální tahová síla (podélné/příčné) 1000/1000 N/50 mm (± 20 %).

ROOFSPECIAL PV S4-25 přírodní (nebo červený), tl. 4,2 mm

Tento hydroizolační pás má tloušťku 4,2 mm, jeho nosnou vložku tvoří polyesterová rohož. Na horním povrchu je pás opatřen posypem z drcené břidlice. Parametry pásu: ohebnost -25°C a odolnost proti stékání +100°C, protažení (podélné/příčné) 50/50 % (± 20 %) a maximální tahová síla (podélné/příčné) 1000/800 N/50 mm (± 20 %).

Spodní SBS modifikované asfaltové hydroizolační pásy ROOFSPECIAL jsou dodávány pod obchodními názvy:

ROOFSPECIAL PV S4-25 mineral, tl. 4 mm

Tento hydroizolační pás má tloušťku 4 mm, jeho nosnou vložku tvoří polyesterová rohož. Na horním povrchu je pás opatřen jemným minerálním posypem. Parametry pásu: ohebnost -25°C a odolnost proti stékání +100°C, protažení (podélné/příčné) 35/35 % (± 20 %) a maximální tahová síla (podélné/příčné) 750/550 N/50 mm (± 20 %).

ROOFSPECIAL PV S4-15 mineral, tl. 4 mm

Tento hydroizolační pás má tloušťku 4 mm, jeho nosnou vložku tvoří polyesterová rohož. Na horním povrchu je pás opatřen jemným minerálním posypem. Parametry pásu: ohebnost -15°C a odolnost proti stékání +90°C, protažení (podélné/příčné) 35/35 % (± 20 %) a maximální tahová síla (podélné/příčné) 750/550 N/50 mm (± 20 %).

ROOFSPECIAL G S4-25 mineral, tl. 4 mm

Tento hydroizolační pás má tloušťku 4 mm, jeho nosnou vložku tvoří skelná tkanina. Na horním povrchu je pás opatřen jemným minerálním posypem. Parametry pásu: ohebnost -25°C a odolnost proti stékání +100°C, protažení (podélné/příčné) 4/4 % (± 20 %) a maximální tahová síla (podélné/příčné) 1100/1600 N/50 mm (± 20 %).

ROOFSPECIAL G S4-15 mineral, tl. 4 mm

Tento hydroizolační pás má tloušťku 4 mm, jeho nosnou vložku tvoří skelná tkanina. Na horním povrchu je pás opatřen jemným minerálním posypem. Parametry pásu: ohebnost -15°C a odolnost proti stékání +90°C, protažení (podélné/příčné) 4/4 % (± 20 %) a maximální tahová síla (podélné/příčné) 1100/1600 N/50 mm (± 20 %).

Modifikovaný asfaltový pás na vytvoření jednovrstvé mechanicky kotvené vodotěsné izolace střeš je dodáván pod obchodním názvem:

ROOFSPECIAL MONOFIX S5-25 přírodní (nebo červený), tl. 5,2mm

Tento speciální hydroizolační pás z asfaltu modifikovaného SBS, určený na vytvoření jednovrstvé vodotěsné izolace plochých střeš, má tloušťku 5,2 mm a šířku 1080 mm. Jeho spřažená nosná vložka je vytvořena z polyesterové rohože vyztužené skelnou mřížkou. Pás, který má napojovací pruh široký 120 mm je na horním povrchu opatřen posypem z drcené břidlice. Parametry pásu: ohebnost -25°C a odolnost proti stékání +100°C, protažení (podélné/příčné) 55/55 % (± 20 %) a maximální tahová síla (podélné/příčné) 1250/1250 N/50 mm (± 20 %).

Samolepicí SBS modifikovaný asfaltový hydroizolační pás:

ROOFSPECIAL G3 FIX, tl. 3 mm

Tento samolepicí hydroizolační pás má tloušťku 3 mm, jeho nosnou vložku tvoří skelná tkanina. Na horním povrchu je pás opatřen jemným minerálním posypem. Parametry pásu: ohebnost -20°C a odolnost proti stékání +85°C, protažení (podélné/příčné) 5/5 % (± 20 %) a maximální tahová síla (podélné/příčné) 1250/1250 N/50 mm (± 20 %).