

Výrobek:

VEDAFLEX® SP je FLEX-elastomerobitumenový natavovací pás nejvyšší kvality, vysoce modifikovaný, s mechanicko-fyzikálními hodnotami, které daleko překračují parametry dané německou normou DIN 52133. Na povrchu pásu je standardně proveden břidličný posyp v barvě modrozelené nebo jemný minerální posyp. Výrobní postup jakož i dohled jsou certifikovány dle EN ISO 9001.

Vlastnosti:

- zvýšená odolnost proti stárnutí ve srovnání se standardními výrobky
- vysoká odolnost v přemostování trhlin
- trvalá flexibilita
- splňuje i přísnější evropské požární normy

Oblast použití:

VEDAFLEX® SP se používá jako vrchní hydroizolační pás při sanacích i na novostavbách. Na povrchu pásu je standardně proveden břidličný posyp v barvě modrozelené jako vrchní izolační vrstva, s jemným minerálním posypem jako 1. izolační vrstva při všech sklonech střechy.

Způsob pokládky:

Zpracování pásu **VEDAFLEX® SP** se provádí standardním způsobem, podle potřeby celoplošným nebo bodovým natavováním pomocí plynového hořáku s čelními i podélnými přesahy v šířce 8 cm jako vrchní pás na 1. hydroizolační vrstvu. Překrytí ve švech podélných i čelních 8 cm. Doporučuje se použít navíjecí trubku.

Technická data:

Tloušťka		[mm]	modrozelený minerál		5,2 5,0	
Rozměr		[m]			1,00 x 5,00	
Krycí vrstva					FLEX – Elastomerbitumen	
Ohyb za studena		[° C]			cca - 30	
Tepelná stálost		[° C]			cca + 110	
Ekvivalentní difúzní tloušťka $S_d = \mu \times s$		[m]			100	
Vložka					polyesterová rohož 250 g/m ²	
Maximální pevnost v tahu protažení při max. pevnosti		[N / 5cm] [%]	podl/příč/diag podl/příč/diag		1000/1000/1000 40/40/40	
Horní povrch			modrozelený minerál		modrozelený břidličný posyp minerál	
Dolní povrch					spalitelná (odtavovací) fólie	
Klasifikace požární odolnosti při působení ohně z vnějšku	ENV 1187	modro- zelený	Broof(t1)	Podklad:		1.hydroizolační vrstva
				Polystyren		VEDATOP SU
				Minerální vlna		VEDATOP TM
prověřeno dle DIN 52123 / DIN 4102-7						
Číselné hodnoty, pokud není zvlášť uvedeno, jsou nominální hodnoty, které odpovídají střední statistické hodnotě dle kontroly kvality. Technické změny jsou vyhrazeny.						
VEDAFLEX SP R005					01.04.2003	

Skladování:

VEDAFLEX® SP se skladuje stojící chráněn před vlhkostí a horkem. V chladných ročních obdobích se role dopravují na staveniště ze zatepleného meziskladu až bezprostředně před zpracováním.

Zpracování odpadu:

Odpad ze stavby se může zpracovat společně s domácím odpadem. (Evropský seznam odpadů EWC-Nummer 170302 „Asphalt teerfrei“, LAGA-Abfallkatalog [Länderarbeitsgemeinschaft Abfall], Abfallschlüsselnummer 54912, Bitumenabfälle)

