

MINERAL SELFTENE P

modifikovaný směsí elastomerů s kompozitní výztužní vložkou z polyesterového rouna a skelných vláken vyniká vysokou mechanickou odolností, rozměrovou stabilitou při vysokých i nízkých teplotách a dlouhou životností. Spodní strana pásu je opatřena speciální elastomerickou lepicí hmotou (vysoce lepkavý modifikovaný bitumen původem z Venezuely), která zaručuje adhezi na různé podklady i při delším období skladování hotového výrobku. Přidáním speciální nemrznoucí směsí „ANTIFREEZE“ bylo docíleno vyšší adheze k podkladu i při teplotách kolem +5°C.

Použití

- > Aplikace za studena. Finální hydroizolační vrstva všech typů střech, kde není možná aplikace natavováním pomocí PB hořáků. Ve všech případech, kdy podklad je citlivý na působení přímého plamene. **MINERAL SELFTENE P** můžeme použít na většinu druhů podkladů: ocelový podklad, dřevo, polystyrenové desky, polyurethan, asfaltové izolační pásy atd.

Technologický postup

- > Při rozbalování ze spodní strany snímáme fólii a pás pomalu rozbalujeme. Při aplikaci dodržujeme 100 mm přesahy. Pás **MINERAL SELFTENE P** přitlačujeme rukou k podkladu a pak pomocí válečku docílíme co možná největší adheze k podkladu. Při aplikaci na šikmých střeších se sklonem větším jak 15% doporučujeme pás **MINERAL SELFTENE P** v horní části mechanicky fixovat. Při pokládce sousedního pásu strhneme polyethylenovou fólii na všech přesazích bočních i čelních. Při aplikaci pásu v přesazích můžeme použít PB hořák a přesah následně zaválečkovat nebo na obě části přesahu nanese speciální lepicí hmotu **HEADCOLL** a válečkováním místa přitlačíme k sobě. Aplikovat pás **MINERAL SELFTENE P** nedoporučujeme při teplotě nižší jak + 5°C a při vysoké vzdušné vlhkosti, mokra, rosy atd..

Základní parametry:

Vlastnost	Značka	Výsledek	Předpis
Hmotnost pásu	kg	4,0	ČSN 50 3602
Druh výztužné vložky	-	Kompozitní polyester + skelné vlákno	ČSN 50 3602
Pevnost v tahu:	N/50 mm		ČSN 50 3602
- podélná		500	
- příčná		400	
Tažnost :	%		ČSN 50 3602
- podélná		40,0	
- příčná		40,0	
Ohebnost při nízkých teplotách	°C	- 25	ČSN 50 3602
Propustnost par	G/m ² h	0,06	
Přilnavost při + 20°C	N/cm ²	500	ČSN 73 6242
Přilnavost při + 5°C	N/cm ²	450	ČSN 73 6242

- > **Spodní strana** je opatřena silikonovou fólií, která se před aplikací snímá.
- > **Vrchní lícová strana** je chráněna minerálním břidličným posypem v šedé, červené, zelené a hnědé barvě. Na všech přesazích je pás opatřen polyethylenovou fólií proti slepení a snadnou aplikaci.

- > **Balení:** Délka role: **10 m** Šířka role: **1 m** Počet rolí na paletě: **25 ks**

