

POLAR - TOP®



Vrchní natavitelný pás pro střechy všech sklonů



Vysoce kvalitní pás zajišťující,
dlouhodobou bezpečnost střechy

Vrchní natavitelný pás pro střechy všech sklonů

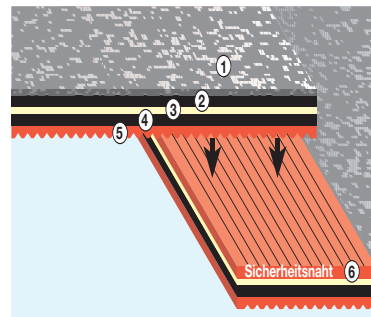
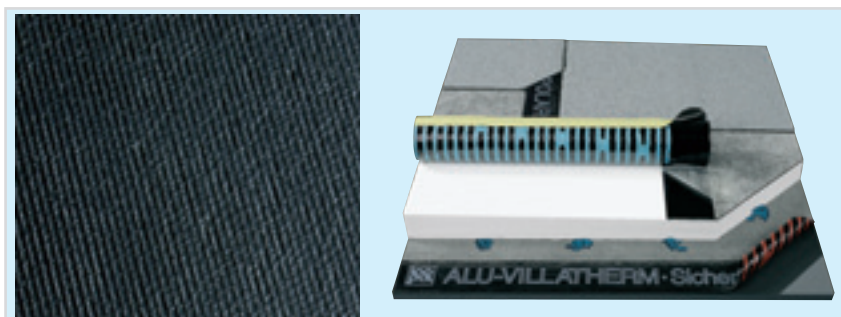
POLAR TOP® je používán převážně jako vrchní pás dvouvrstvého hydroizolačního systému střech všech sklonů, pro větší mechanická namáhání na střešních pláštích i v případě nestabilního podkladu. Je vhodný pro novostavby i rekonstrukce střešních pláštů.

POLAR TOP® je vyráběn s 10cm širokým příčným spojem bez posypu. Ten zajišťuje efektivní práci s nízkým rizikem poruchy spoje.

Použití pro ploché střechy všech sklonů. Je také vhodný jako pás pro sanace střech.

Spodní povrch pásu je opatřen technologií SPEED PROFILE, která zajišťuje:

- úsporu času při natavování díky rychlejšímu spálení separační PE fólie
- úsporu plynu při natavování
- lepší kontrolu správného natavení pásu k podkladu, při použití správného množství plamene dochází ke slití rýhovaného profilu



Výhody příčného spoje pásu bez posypu:

- Není nutné utápět hrubozrnný posyp v horní vrstvě asfaltu
- Menší riziko poruchy spoje
- Zrychluje pokládku
- Díky malé tloušťce jsou spoje méně viditelné
- Homogenní spoje neobsahující posyp

Příklad systémové skladby s použitím pásu POLAR TOP®:

- POLAR TOP®
- POLARTHERM® SK
- tepelná izolace z EPS
- parozábrana ALU-VILLATHERM®
- penetrační nátěr SIPLAST PRIMER®
- beton

Složení pásu POLAR TOP®:

1. horní vrstva s hrubozrnným ochranným posypem
2. elastomerový asfalt modifikovaný SBS
3. spřažená nosná vložka ze skelné rohože a polyesterové tkaniny
4. elastomerový asfalt modifikovaný SBS
5. spodní vrstva s technologií SPEED PROFILE
6. podélný spoj z vysoce modifikovaného asfaltu krytý spalnou PE fólií opatřenou technologií CUT LINES pro zajištění bezpečného spojení pásů

Jedinečné bezpečné spoje – Icopal !

Podélné spoje na horní vrstvě jsou ze stejného vysoce modifikovaného asfaltu jako pruhy na spodním povrchu pásu. Podélný přesah opatřený technologií CUT LINES zajišťuje maximální těsnost provedení spoju