

POLARTHERM® SK

POLAR SK



Samolepící asfaltové pásy – ideální pro pokládku na polystyren

POLARTHERM SK

Samolepící a ventilační spodní pás, ideální pro pokládku na tepelnou izolaci z polystyrenu. Mikroventilační THERM systém zamezuje tvorbě puchýřků.

POLAR SK

Samolepící pás POLAR SK je ideální pro pokládku na tepelnou izolaci z polystyrenu a na ukončení v detailech.



Vysoce kvalitní pás zajišťující dlouhodobou bezpečnost střechy

POLARTHERM® SK

POLAR SK



Samolepicí asfaltové pásy – ideální pro pokládku na polystyren

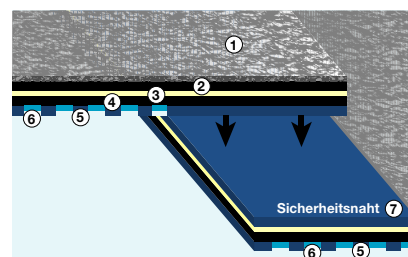
Samolepicí a ventilační spodní pás POLARTHERM® SK je ideální pro pokládku na tepelnou izolaci z polystyrenu. Mikroventilační THERM systém zamezuje tvorbě puchýřků.



Samolepicí pás POLAR SK je ideální pro pokládku na tepelnou izolaci z polystyrenu a na ukončení v detailech. Je vhodný pro aplikaci na materiály citlivé na teplo. Samolepicí a ventilační pás POLARTHERM®



je určen zejména jako spodní pás do dvouvrstevných systémů nepochozých plochých střech i v případě méně stabilních podkladů a podkladů citlivých na teplo. Díky mikroventilačnímu THERM systému zamezuje tvorbě puchýřků.



Samolepicí pás POLAR SK je určen zejména jako spodní pás do dvouvrstevných systémů nepochozých plochých střech i v případě méně stabilních podkladů a podkladů citlivých na teplo. Pás lze použít pro napojení a ukončení v detailech.

Jedinečné bezpečné spoje – Icopal!

Podélné spoje na horní vrstvě jsou ze stejného vysoce modifikovaného samolepicího asfaltu jako pruhy na spodním povrchu pásu. Tím je zaručena maximální těsnost provedení spojení.

Příklad systémové skladby s použitím pásu POLARTHERM® SK:

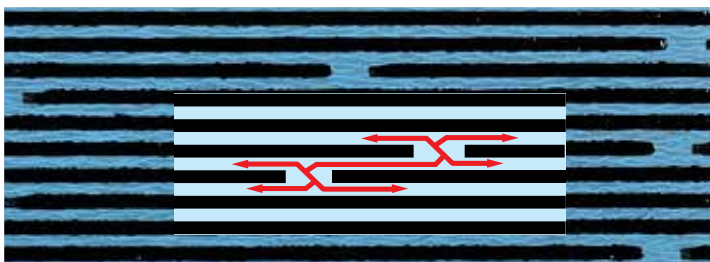
- POLAR TOP®
- POLARTHERM® SK
- tepelná izolace z EPS
- parozábrana ALU-VILLATHERM®
- penetrační nátěr SIPLAST PRIMER®
- beton

Samolepicí THERM pruhy nabízí:

- Jisté přilepení k podkladu
- Velmi rychlou pokládku
- Vyloučení tvorby puchýřků

Složení pásu POLARTHERM® SK:

1. horní vrstva z polypropylenové rohože
2. elastomerový asfalt modifikovaný SBS
3. spřažená nosná vložka z polyesteru a skelné rohože
4. elastomerový asfalt modifikovaný SBS
5. samolepicí THERM pruhy z vysoce modifikovaného asfaltu kryté stahovací fólií
6. mikrovrstva SYNTANU®
7. podélný spoj z vysoce modifikovaného samolepicího asfaltu kryté stahovací fólií



THERM systém zajišťuje vyrovnaní tlaku vodních par ve spodním povrchu pásu. Tím je vyloučena tvorba puchýřků zejména při sanacích starých plochých střech.

