

VEDASPRINT® TOP (4,5 mm)

modrozelený

Vrchní natavovací pás z SBS modifikovaného asfaltu s vynikající zpracovatelností



Pás vynikající kvality s vysokým obsahem asfaltové hmoty pro spolehlivější a rychlejší pokládku

VEDASPRINT® TOP (4,5 mm)

modrozelený



Vrchní natavovací pás z SBS modifikovaného asfaltu s vynikající zpracovatelností

Pás VEDASPRINT TOP je určen zejména jako vrchní natavovací pás do vícevrstvých hydroizolačních systémů plochých střech. Pás je vhodný pro novostavby i pro rekonstrukce stávajících střešních pláštů. Pás se zpracovává plnoplošným natavením na předem položený podkladní pás, nebo, zejména při jednovrstevných

sanacích, na předem připravený původní asfaltový podklad.

▪ **garance spolehlivého natavení a svaření ve spojích, excelentní zpracovatelnost**

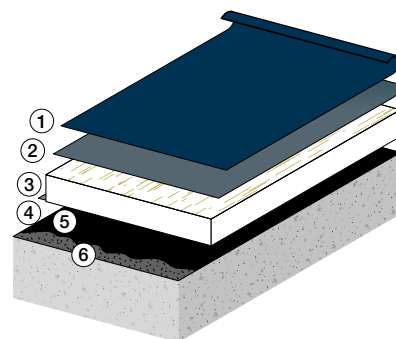
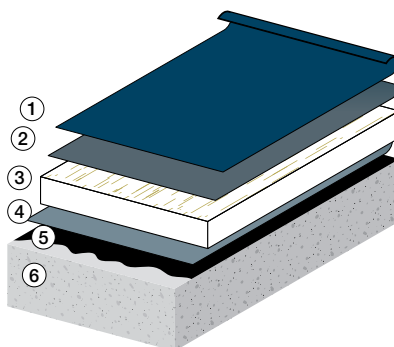
▪ pás vyhovuje ČSN 73 0605-1 a rovněž požadavkům Svazu výrobců asfaltových pásů v ČR, splňuje požadavek na doporučené minimální množství

asfaltové hmoty 2.500 g/m²

- kvalitní asfaltová směs z SBS modifikovaného asfaltu zajišťuje dlouhodobou životnost asfaltového pásu na střešní konstrukci
- funkčnost pásu na ploché střeše za vysokých letních teplot a rovněž i za vysokých mrazů zajišťuje odolnost asfaltové směsi proti stékání při zvýšené teplotě a současně její ohebnost za nízkých teplot
- nosná vložka z netkané polyesterové rohože podélně vyztužená skelnými vlákny dobře snáší tahová namáhání v hydroizolačním souvrství střešních pásů



Pás splňuje ČSN 13707
Výroba a kontrola kvality je
certifikována dle DIN EN ISO
9001:2008



Vlastnosti:

Nosná vložka: netkaná polyesterová rohož podélně vyztužená skelnými vlákny

Povrchová úprava - vrchní

strana: hrubozrnný břídlíčný posyp modrozelený

Povrchová úprava - spodní

strana: spalitelná (odtavovací) fólie

Tloušťka: 4,5 mm*

Ohebnost za nízkých teplot:

≤ -25°C

Množství asfaltové hmoty:

≥ 2 800 g/m²

Odolnost proti stékání při zvýšené teplotě: ≥ 100°C

Maximální tahová síla (podélná / příčná): 1 000 / 800 N/50 mm*

Protažení (podélné / příčné):

40 / 40 %*

* průměrné hodnoty

Příklad systémové skladby s použitím pásu VEDASPRINT TOP (zateplená střecha):

1. VEDASPRINT TOP
2. ICOLEP® L 30
3. holé spádové desky z polystyrenu
4. parotěsný pás VEDAGARD ES-PLUS (ev. ALU-VILLATHERM)
5. penetrace SIPLAST PRIMER, VEDAG® BV-extra
6. betonový nosný podklad

Příklad systémové skladby s použitím pásu VEDASPRINT TOP (sanace stávající střechy se zateplením):

1. VEDASPRINT TOP
2. ICOLEP® L 30
3. holé polystyrenové desky
4. PUR lepicí pěna VEDAFOAM
5. penetrace SIPLAST PRIMER, nebo VEDAG® BV-extra
6. starý střešní plášť - připravený

Icopal Vedag CZ s. r. o.
Dopraváku 749/3
184 00 Praha 8 - Dolní Chabry
Tel.: +420 220 303 730
Fax: +420 220 303 740
www.icopal.cz, www.vedag.cz