

## SOPRASTICK VENTI FF

Wordt toegepast als onderlaag in een meerlaagse dakafdichting op ondergronden waar een partiële verkleving vereist is.



### BESCHRIJVING

- ✓ Zelfklevend en dampdrukverdelend membraan samengesteld uit elastomeerbitumen en een polyester composiet wapening.
- ✓ Wordt toegepast als onderlaag in een meerlaagse dakafdichting op ondergronden waar een partiële verkleving vereist is.
- ✓ De bovenzijde is afgewerkt met een wegbrandfolie.
- ✓ De onderzijde is afgewerkt met zelfklevende bitumenstroken afgewisseld met antikleefstroken, afgewerkt met een afstripbare siliconenfilm.
- ✓ De lasnaad is deels zelfklevend (ter voorkoming van een vlamdoorslag) en deels te lassen met de vlam of warme lucht.

### SAMENSTELLING

Wapening	<b>polyester composiet</b>
Afwerking bovenzijde	<b>wegbrandfolie</b>
Afwerking onderzijde	<b>siliconenfilm</b>
Dekmassa	<b>zelfklevende elastomeerbitumen</b>

### VERPAKKING

Afmetingen van de rol	<b>10 x 1 (m)</b>
Massa van de rol	<b>38 kg</b>
Aantal rollen per pallet	<b>25</b>

### VERWERKING

- ✓ Zelfklevend met deels te lassen overlappen (langse naad deels zelfklevend en deels te lassen; dwarse naad te lassen).
- ✓ Op andere ondergronden dan isolatie wordt de ondergrond vooraf geïmpregneerd met ELASTOCOL 503 of ELASTOCOL 600.
- ✓ Om een goede hechting te verkrijgen, dient het membraan geplaatst te worden bij een temperatuur boven de +10 °C.
- ✓ Indien de plaatsing bij lagere temperaturen geschiedt, dient de toplaag onmiddellijk, na de plaatsing van de onderlaag, gelast te worden.
- ✓ De volledige kleefkracht wordt pas verkregen na het toepassen van een bijkomende thermische activatie (bv lassen toplaag).

### EIGENSCHAPPEN

Dikte	<b>2,6 mm</b>
Treksterkte (L / B)	<b>440 / 440 (N/50 mm)</b>
Rek bij maximale treksterkte (L / B)	<b>35 / 35 (%)</b>
Dimensionele stabiliteit	<b>0,6 (%)</b>
Nageldoorscheursterkte (L / B)	<b>100 / 100 (N)</b>
Flexibiliteit bij lage temperatuur	<b>-15 °C</b>
Vloeiweerstand bij verhoogde temperatuur	<b>100 °C</b>

### KEURING & CERTIFICATEN:

**BENOR**