

# SOPRASTICK VENTI TF

## Omschrijving

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 talk/zand. De onderzijde is afgewerkt met zelfklevende bitumenstroken afgewisseld met antikleefstroken, afgewerkt met een afstrijbare siliconenfilm. De lasnaad is deels zelfklevend (ter voorkoming van een vlamdoorslag) en deels te lassen met de vlam of warme lucht.

## Kenmerken

| Samenstelling                            | Norm       | Eenheid | Waarde                         | Tolerantie |
|--|------------|---------|--------------------------------|------------|
| Wapening                                 |            |         | polyester composiet            |            |
| Afwerking bovenzijde                     |            |         | talk/zand                      |            |
| Afwerking onderzijde                     |            |         | siliconenfilm                  |            |
| Dekmassa                                 |            |         | zelfklevende elastomeerbitumen |            |
| Eigenschappen                            |            |         |                                |            |
| Dikte                                    | EN 1849-1  | mm      | 2,7                            | ± 5 %      |
| Treksterkte (L / B)                      | EN 12311-1 | N/50 mm | 650 / 450                      | ± 20 %     |
| Rek bij maximale treksterkte (L / B)     | EN 12311-1 | %       | 35 / 35                        | ± 15       |
| Dimensionele stabiliteit                 | EN 1107-1  | %       | ≤ 0,3                          |            |
| Nageldoorscheursterkte (L / B)           | EN 12310-1 | N       | 170 / 170                      | ± 25 %     |
| Flexibiliteit bij lage temperatuur       | EN 1109    | °C      | ≤ -20                          |            |
| Vloe weerstand bij verhoogde temperatuur | EN 1110    | °C      | ≥ 110                          |            |
| Brandgedrag                              | EN 13501-1 | Class   | NPD                            |            |
| Verpakking                               |            |         |                                |            |
| Afmetingen van de rol                    | EN 1848-1  | m       | ≥ 10 x 1                       |            |
| Massa van de rol                         | EN 1941-1  | kg      | ± 41                           |            |
| Aantal rollen per pallet                 |            |         | 25                             |            |

## 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).

## Keuring & certificaten

### BENOR (B)

## Bijzondere aanwijzingen

### Hygiëne, gezondheid en milieu

Dit product bevat geen gevaarlijke bestanddelen en beantwoordt aan de eisen inzake hygiëne, gezondheid en milieu. Raadpleeg de veiligheidsfiche voor meer informatie.

### Kwaliteits-, Milieu en Veiligheids-management

**SOPREMA** hecht veel belang aan de kwaliteit van zijn producten, het milieu en de veiligheid.

Daarom werken wij volgens de kwaliteits-, milieu en veiligheids-management systemen **EN ISO 9001** en **EN ISO 14001**.

**SOPREMA** behoudt zich het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving de samenstelling en de gebruiksvoorwaarden van zijn producten te wijzigen, en dus ook de prijs. Bijgevolg zullen de bestellingen aanvaard worden aan de voorwaarden en technische eigenschappen die gelden op het ogenblik van ontvangst van de bestelling.

Contact: [www.soprema.com](http://www.soprema.com)