

## Soudatextile

Revisie: 6/08/2020

Pagina 1 van 2

### Technische gegevens

Materiaal	Niet-geweven polypropyleen vlies
Rek bij breuk	55% (+/- 30%) [EN ISO 10319]
Treksterkte	4.5 kN/m (-10%) [EN ISO 10319]
Dikte	0.80 mm (+/- 20%) [EN ISO 9863-1]
Gewicht	110 g/m <sup>2</sup> (-10%) [EN ISO 9864]

\* Deze waarden kunnen variëren door omgevingsfactoren zoals temperatuur, vochtigheid en aard van het substraat. \*\* De informatie heeft betrekking op volledig uitgehard product.

### Productomschrijving

Soudatextile is een niet-geweven vlies uit polypropyleen, vernadeld en thermisch behandeld, geproduceerd zonder lijm of chemisch bindmiddel voor gebruik in combinatie met vloeibare membranen bij naad-, kier- en scheuroverbruggende toepassingen.

### Eigenschappen

- Gebruiksklaar
- Eenvoudig aan te brengen
- Elastisch
- Voor binnen- en buitentoepassingen
- Zeer goede absorptie van vloeibare membranen
- Lucht- en waterdicht i.c.m. Soudatight Hybrid
- Luchtdicht en dampremmend i.c.m. Soudatight LQ, SP of SP GUN

### Toepassingen

Te gebruiken met de volgende Soudal producten: Soudatight LQ, SP, SP GUN, Hybrid

Voor het overbruggen en luchtdicht afwerken (i.c.m. Soudatight vloeibare membranen) van:

- De overgang van binnenspouwblad naar isolatieplaat
- Naden, kieren, scheuren en openingen
- Slecht geplaatst of slecht afgesneden PU-schuim
- Raamaansluitingen
- Doorvoeren
- (Dilatatie)voegen

### Leveringsvorm

*Kleur:* wit

*Verpakking:*

Breedte (mm) x Rollengte (m) x Rol/karton  
150 x 20 x 6

### Ondergronden

*Soorten:* alle gebruikelijke bouwondergronden

*Toestand:* draagvast, schoon, droog of licht vochtig, stof- en vetvrij.

*Voorbehandeling:* Soudatextile ten alle tijden in een natte laag product aanbrengen.

Opmerking: Deze fiche vervangt alle voorgaande. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze proeven en ervaring en worden ter goeder trouw gegeven. Daar wij geen controle hebben over de toepassingsmodaliteiten kunnen wij niet verantwoordelijk gesteld worden voor de bekomen resultaten en voor eventuele schade voortvloeiend uit een verkeerd of niet-aangepast gebruik. Daar het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de verwerkingsomstandigheden buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid op grond van deze publicatie worden aanvaard. Het is dan ook aangeraden om altijd voorafgaand een test uit te voeren eigen aan de specifieke plaatselijke omstandigheden. Soudal behoudt zich het recht voor de producten aan te passen zonder voorafgaandelijke berichtgeving.

---

## Soudatextile

---

Revisie: 6/08/2020

Pagina 2 van 2

### Verwerking

*Aanbrengmethode:* Voordat Soudatextile geplaatst kan worden moet er een eerste laag product worden aangebracht op een schoongemaakt oppervlak. Plaats vervolgens Soudatextile in de nog natte laag. Vermijd hierbij plooien en luchtinsluitingen en druk Soudatextile stevig in de natte laag m.b.v. een borstel of plamuurmes. Breng ten slotte een nieuwe laag product aan over het Soudatextile, bij voorkeur aan elke zijde 2 cm breder dan het vlies om loshangend Soudatextile te vermijden.

### Veiligheidsaanbevelingen

De gebruikelijke arbeidshygiëne in acht nemen. Raadpleeg de verpakking en veiligheidsfiche voor meer informatie.

Opmerking: Deze fiche vervangt alle voorgaande. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze proeven en ervaring en worden ter goeder trouw gegeven. Daar wij geen controle hebben over de toepassingsmodaliteiten kunnen wij niet verantwoordelijk gesteld worden voor de bekomen resultaten en voor eventuele schade voortvloeiend uit een verkeerd of niet-aangepast gebruik. Daar het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de verwerkingsomstandigheden buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid op grond van deze publicatie worden aanvaard. Het is dan ook aangeraden om altijd voorafgaand een test uit te voeren eigen aan de specifieke plaatselijke omstandigheden. Soudal behoudt zich het recht voor de producten aan te passen zonder voorafgaandelijke berichtgeving.