

## Invisilink

### Versterkende stof voor wetsuit® vloeibaar aangebracht membraan

#### Alleen voor professioneel gebruik

#### BESCHRIJVING

Invisilink® Seam Fabric is een lichtgewicht, maar toch superduurzame, scheurbestendige naadstof. Invisilink® is voorzien van gestikt gebonden polyester, een van de sterkste materialen die beschikbaar zijn in de dakbedekkingsindustrie voor gebruik als versterking bij koudprocesdakbedekking.

#### AANBEVOLEN GEBRUIK

Invisilink® De kenmerken van het materiaal zorgen voor een ongebruikelijke combinatie van hoge sterkte-eigenschappen met goede rek voor uitstekende thermische spanningskrachtaccommodaties. De zachte polyesters zullen zich gemakkelijk aanpassen aan verschillende dakoppervlakken, zoals ingebed grind en metalen dakdekken met staande naden. Het is ook veel gemakkelijker te hanteren en op de juiste manier aan te brengen dan andere zachte polyesterplaten. Invisilink® wordt gebruikt met Undercover, WetSuit® 1-delig of WetSuit® Troffel bij nieuwbouw met naden en kieren van meer dan 1/4" breed en tijdens renovatie van bestaande daken.

#### VERPAKKING / VERZENDING INFORMATIE / OPSLAG

Invisilink® wordt geleverd op rollen in 3 afmetingen

Breedte	Lengte per rol
4" / 10 cm breed	300' / 91,4 m
6" / 15 cm breed	300' / 91,4 m
40" / 1 m breed	320' / 98,75 m

#### EIGENSCHAPPEN

EIGENDOM	RESULTATEN	TEST METHODE
Eindgewicht	3,04 oz/m <sup>2</sup> - 103 g/m <sup>2</sup>	
Dikte	0,018 inch / 0,45 mm	ASTM D1777
Treksterkte (kaak van 1 inch)	MD: 67 pond CD: 59 pond	ASTM D5034

EIGENDOM	RESULTATEN	TEST METHODE
Treksterkte (2-inch kaak)	MD: 124 pond CD: 77 pond	ASTM D5034
Trapeziumvormige scheur	MD: 22 pond CD: 21 pond	ASTM D5587
Verlenging bij maximale belasting	MD: 25% cd-speler: 79%	ASTM D5034
Bal barste	109 pond	ASTM D3787

### VEILIGE PRAKTIJKEN

Klanten die het gebruik van dit product overwegen, moeten het meest recente veiligheidsinformatieblad en etiket raadplegen voor informatie over productveiligheid, gebruiksinstructies, persoonlijke beschermingsmiddelen indien nodig, en eventuele speciale opslagomstandigheden.

Materiaalveiligheidsinformatiebladen zijn op aanvraag verkrijgbaar.

Voor zover wij weten is alle technische informatie in dit document waar en accuraat op de datum van publicatie van dit technische gegevensblad en kan deze zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. De gebruiker kan contact opnemen met Neptune Coatings om de juistheid van de informatie te verifiëren voordat hij het product specificeert of voordat hij het bestelt.

Wij garanderen dat onze producten voldoen aan de normen voor kwaliteitscontrole die zijn opgesteld door Neptune Coatings. Wij aanvaarden geen enkele aansprakelijkheid met betrekking tot de dekkingsgraad, de prestaties of eventuele verwondingen die voortvloeien uit het gebruik van het product. De eventuele verantwoordelijkheid van Neptune Coatings is beperkt tot de vervanging van het product. Neptune Coatings geeft geen andere garantie, direct of indirect, langs juridische weg of anderszins, met betrekking tot de geschiktheid van het product voor een bepaalde toepassing.