

ALSAN VLIES P

ALSAN VLIES P is een geperforeerd vlies bestaande uit synthetische vezels speciaal ontworpen voor het gebruik met Alsan PMMA waterdichtingsharsen. Tijdens de toepassing kan aan de hand van het vlies de laagdikte van de Alsan PMMA waterdichtingsharsen gecontroleerd worden. Tevens heeft **ALSAN VLIES P** een scheur overbruggende en verstevigende werking in de uitgeharde waterdichtingslaag.

Materiaal

Is een vlies samengesteld uit specifieke synthetische vezels met een soortelijk gewicht van 110 g/m².

Eigenschappen

- hoge treksterkte en weerstand tegen scheur verderzetting
- hoge rek bij breuk
- speciaal ontworpen voor gebruik met Alsan PMMA waterdichtingsharsen in termen van materiaaleigenschappen, dikte en dichtheid
- maakt een eenvoudige en betrouwbare uitvoering en controle van de dikte van de waterdichtingslaag mogelijk

Toepassingsgebieden

ALSAN VLIES P wordt gebruikt als versterking en zorgt ervoor dat een minimale laagdikte van de Alsan PMMA waterdichtingsharsen toegepast dient te worden zodoende een flexibel en scheur overbruggend waterdichtingssysteem van hoge kwaliteit te bekomen.

Verpakking

Rol:

Breedte	Lengte
10,5 cm	50 m
15,0 cm	
20,0 cm	
26,0 cm	
35,0 cm	
52,0 cm	
70,0 cm	
105,0 cm	

Kleuren

ALSAN VLIES P is wit

Opslag

ALSAN VLIES P opslaan op een droge plaats beschermd tegen vocht en vuil en, indien mogelijk, horizontaal opslaan.

Aanbrengen van het product

ALSAN VLIES P wordt éénlaags en volledig verzadigd met Alsan PMMA waterdichtingsharsen toegepast. Op de naden moet het vlies minimaal 5 cm overlappen.

Voor verdere informatie wordt verwezen naar de productinformatiebladen van de betreffende Alsan PMMA waterdichtingsharsen.

Veiligheidsinformatie en risico's

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad voor het betreffende product.

Algemene informatie

De bovenstaande informatie, voornamelijk de informatie over het aanbrengen van het product, is gebaseerd op uitvoerige ontwikkeling en jarenlange ervaring en wordt naar eer en geweten verschaft. Door de grote verscheidenheid aan vereisten en omstandigheden op de werkplek kan het echter nodig zijn om het product te testen onder de specifieke omstandigheden om te verzekeren dat het geschikt is voor het beoogde gebruik. In geval van twijfel, neem contact op met **SOPREMA** voor meer informatie. Enkel de meest recente versie van het document is geldig. Wij behouden ons het recht voor om wijzigingen aan te brengen die de technologische vooruitgang en verbetering van onze producten weerspiegelen.



Marnix DERKS
Technisch Directeur