

Weplus vlies

Speciaal kunstvezelvlies voor afdichtingshars



Korte beschrijving

Het Weplus vlies is een speciaal kunstvezelvlies, dat op de WestWood PMMA-afdichtingsharsen is afgestemd. Tijdens de verwerking met de afdichtingsharsen maakt dit vlies een laagdiktecontrole mogelijk en in de uitgeharde afdichting heeft het een versterkende en scheuroverbruggende werking.

Materiaal

Mechanisch verstevigd en thermisch gefixeerd speciaal kunstvezelvlies met 110 g/m² oppervlaktegewicht

Eigenschappen en voordelen

- hoge scheur- en doorscheurvastheid
- hoge rekbaarheid
- afgestemd op het gebruik met WestWood Afdichtingsharsen m.b.t. materiaaleigenschappen, dikte en dichtheidsgraad
- maakt een eenvoudige en veilige vervaardiging van de afdichting met laagdiktecontrolefunctie mogelijk

Toepassingsgebieden

Weplus vlies wordt als uitrusting en voor de garantie van minimale laagdiktes met WestWood Afdichtingsharsen tot kwalitatief hoogwaardige, flexibele en scheuroverbruggende afdichtingen verwerkt.

Leveringsvorm

Rol (B x L):



10,50 cm	x	50 m
15,00 cm	x	50 m
20,00 cm	x	50 m
26,00 cm	x	50 m
35,00 cm	x	50 m
52,00 cm	x	50 m
70,00 cm	x	50 m
105,00 cm	x	50 m

Tinten

wit

Bewaren

Weplus vlies tegen vocht en vuil beschermd, droog en indien mogelijk liggend bewaren.

Productverwerking

Het vlies wordt eenlaags en volledig met WestWood Afdichtingsharsen verzadigd verwerkt. Verbindingen worden minimaal 5 cm overlapt. Meer informatie vindt u in de productinformatie van de WestWood Afdichtingsharsen.

Algemene aanwijzing

Deze informatie, in het bijzonder die voor het gebruik van de producten, berust op omvangrijke ontwikkelingswerkzaamheden alsmede jarenlange

Productinformatie

Weplus vlies

Speciaal kunstvezelvlies voor afdichtingshars

ervaringen en is naar eer en geweten. De meest verschillende eisen aan en omstandigheden bij het object maken het echter noodzakelijk dat het verwerkende personeel controleert of het object voor het betreffende doeleinde geschikt is. Het document is alleen geldig in de nieuwste versie. Wijzigingen vanwege de technische vooruitgang of de verbetering van onze producten blijven voorbehouden.

Stand: 20.3.2014
Version 1.1