

Productinformatie

Vochtregulerend vlies DV 40

Art.-Nr. 2160 / 2165



Vochtregulerend vlies met aan de onderzijde capillair werkende vezels, voor het gebruik in combinatie met Aquatec® AT 45 elementen.



Technische gegevens

Vochtregulerend vlies DV 40

Vochtregulerend vlies gemaakt van polyester met aan de onderzijde capillair werkende vezels, speciaal ontwikkelt voor het gebruik in combinatie met het waterdistributie, opslag en drainage element Aquatec® AT 45. Het principe van een efficiënte irrigatie van groendaken doormiddel van een vochtregulerend vlies is patentrechtelijk beschermd.

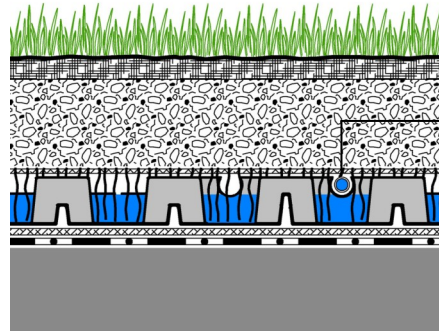
Materiaal:	polyester
Kleur:	wit (vlies) grijs (vezels)
Gewicht:	ca. 600 g/m ²
Vezellengte:	ca. 40 mm
Afmetingen:	
Rol breedte:	ca. 2.10 m (waarvan aan de onderzijde ca. 100 mm vezelvrije rand voor overlapping)
Rol lengte:	Art.-Nr. 2160 ca. 25.00 m Art.-Nr. 2165 ca. 10.00 m

Eigenschappen

- speciaal ontwikkelt voor irrigatie van groendaken in combinatie met het waterdistributie, opslag en drainage element Aquatec® AT 45
- waterbesparing in vergelijking met beregening van bovenaf of met druppelleidingen in het substraat
- aantal en aanzuigende werking van de vezels afgestemd op de omstandigheden op eenvoudige intensieve groendaken
- snelle en eenvoudige installatie van de rol
- 100 mm brede vezelvrije rand voor een sluitende overlapping

Voorbeeld

"Eenvoudig intensief groendak"



Systeemopbouw "Zomerweide"
Substraat Gazon (tenminste 80 mm)
Druppelleiding 100-L1
Vochtregulerend vlies DV 40
Aquatec® AT 45
Systeemfilter PV
Dakconstructie met wortelwerende dakbedekking

Voorstel bestektekst

Polyester vlies met capillair werkende vezels aan de onderzijde; gewicht 600 g/m², vezellengte 40 mm, aantal en aanzuigende werking van de vezels afgestemd op de omstandigheden op eenvoudige intensieve groendaken, aanbrengen met 10 cm

overlap op de Aquatec® AT 45 elementen.

Product: ZinCo Vochtregulerend vlies DV 40
Leverancier: ZinCo Benelux