



SEMPERGREEN®

ADVIES WERKINSTRUCTIE HELLENDE DAKEN - 25° - 45°

Voor hellende daken heeft Sempergreen de perfecte oplossing. Met een speciale groendakopbouw tot een helling van 45 graden is het mogelijk om van een hellend dak een duurzaam groendak te maken. Hieronder staat het advies voor het aanbrengen van dit systeem uitgeschreven.

ADVIES

1. Dakbalkjes

Het is belangrijk om als eerste dakbalkjes met een hoogte van 4cm op de dakbedekking te monteren. Deze dakbalkjes dienen te worden afgedekt met EPDM om het dak waterdicht te houden. De tussenafstand van deze balkjes dient minimaal 1,08m te zijn zodat er precies 2 anti-afschuif platen (AA plaat type S50) tussen passen. Breng de balkjes met onderbrekingen aan om overtollig water te laten draineren.



2. Waterbufferend vlies

Zodra de dakbalkjes zijn gemonteerd dient er over het gehele dak een waterbufferend vlies 1200gr/m² toegepast te worden.

Dit is om zoveel mogelijk water op het dak vast te houden.



3. Anti-afschuifplaat & extensief daktuinsubstraat

Op het waterbufferend vlies kunnen de anti-afschuifplaten toegepast worden. Deze kunnen daarna afgevuld worden met extensief daktuinsubstraat. Verzadig het substraat volledig met water voordat de vegetatiematten worden geïnstalleerd.



4. Irrigatie (optioneel)

Het is aan te raden om een irrigatiesysteem (druppel slang) aan te brengen. Het Sedum zal dan altijd voldoende vocht hebben om te kunnen overleven. Neem contact op voor advies.

5. Sedummixmat Type T

Als het substraat is toegepast kunnen de Sedummixmatten uitgerold worden.

Wij raden aan om gebruik te maken van lengtematten Type T. In de Type T matten zit een verstevigde kunststof drager verwerkt, waardoor deze niet zal gaan scheuren. De matten worden vanaf de nok over het dak uitgerold (lengte: 1.20 x lengte dakvlak). Op een zadeldak kunnen de matten over de nok van dakrand tot dakrand aangebracht worden.



ADVIES OP MAAT

Wilt u advies voor uw specifieke project? Neem contact op via info@sempergreen.com.