

Productblad

Ondersubstraat type U

Drainerend vulsubstraat voor toepassing onder intensieve substraten bij intensieve groendaken in een meerlaagse opbouw voor dakoppervlakken tussen 0 - 5 °
Helpt anaerobe rotting te voorkomen.



Technische gegevens:

Hoofdbestanddelen:

Leisteen, kleikorrel, lava, puimsteen, gebroken baksteen, Porlith en groencompost
Per regio kan de samenstelling variëren

Bijzondere eigenschappen:

Max. watercapaciteit:	>= 25 Vol%
pH-waarde:	5,5 – 8,5
Zoutgehalte:	<= 2,5 g/l
Waterdoorlatend vermogen:	>= 0,3 mm/min
Verdichtingsfactor:	1,15
Organische stof gehalte:	< 40 g/l
Porienvolume, totaal:	> 55 - 60 Vol%

Gewicht verdicht:

lichte variant:	droog:	min. 550 kg/m ³
	waterverzadigd:	1000-1250 kg/m ³
zware variant:	droog:	min. 1000 kg/m ³
	waterverzadigd:	1300-1800 kg/m ³

Exactere opgaven van gewicht zijn, afhankelijk van regio van het bouwproject, op aanvraag verkrijgbaar bij Optigroen

Voldoet aan de eisen van de FLL Richtlijn voor groene daken

Verpakking:

- losgestort met kiepwagen
- geblazen met silo-wagen
- in BigBags

Besteleenheid:

- zoals benodigd

Toepassingen:

- vulsubstraat voor intensieve groendaken met een meerlaagse opbouw

Opslag:

droog, zakken en BigBags beschermen tegen UV-straling

De genoemde gegevens fungeren als richtlijnen die zijn verkregen onder laboratoriumomstandigheden. De waarden zijn onderhevig aan bepaalde productie toleranties . De gegevens in deze publicatie komen overeen met de technische gegevens op het moment van schrijven. Optigroen behoudt zich het recht voor om de gegevens en eigenschappen te wijzigen volgens nieuwe inzichten. Zet en drukfouten voorbehouden.