



H 94022

Büsscher DRAIN 20**Proizvod** Perforirana HDPE membrana sa udubljenjem sa kapacitetom za skladištenje vode**Primena** Drenažna folija za sisteme zelenih krovova.

Propušta vodu kroz specijalno izrađenu perforaciju između nosećih elemenata. Može se koristiti i u sistemu obrnutih krovova.

Pakovanje 5 rolne dimenzije 20 m x 2m = 200 m² po paleti

Tehničke karakteristike	Jedinica mere	Vrednost
Propunost vode u ravni	m/s	ca. 100*10 ⁻³
Akumulacija vode	l/m ²	ca. 6
Dužina rolne	m	20
Širina rolne	m	2
Visina čepa	mm	20
Masa po jedinici površine	g/m ²	ca. 700
Otpornost na pritisak	kN/m ²	ca. 150
Kapacitet protoka vode u ravni i=1, pri 20 kPa	l/(s x m)	ca. 9
Zapremina vazduha između čepova	l/m ²	ca. 14
Termička otpornost	°C	-30 bis +80
Otpornost na hemikalije	-	chemikalienbeständig
Reakcija na plamen	Klasa	E

Prikazane vrednosti zasnovane su na statističkoj kontroli kvaliteta u momentu proizvodnje. Prilikom ugradnje potrebno je pridržavati se svih važećih tehničkih normativa kao i opštih građevinskih principa, što uključuje i lokalne standarde. Obaveza je korisnika da obezbedi posedovanje poslednje važeće verzije ovog tehničkog lista.

Podložno promenama bez prethodne najave.

Uslovi skladištenja: Proizvod mora biti skladišten u originalnom fabričkom pakovanju, u vertikalnom položaju i zaštićene od direktnog uticaja sunca, UV zračenja i ekstremnih vremenskih uslova kao što su toplota, hladnoća, vlaga i sl. U zimskom periodu, neposredno pre ugradnje, materijal je neophodno skladištiti min. 12 sati u međuskladištu gde nema smrzavanja (+5°C).

Razvoj, proizvodnja, i kontrola kvaliteta je u skladu sa standardom ISO 9001.