

KARTA TECHNICZNA

MATA DRENAŻOWO-FILTRACYJNA 20 mm

BAU S-GREEN SDF

Drenaż powierzchniowy do dachów porośniętych roślinnością. Nadaje się również do dachów odwróconych. Wytrzymałość na nacisk jest obliczona dla powierzchni porośniętych roślinnością. Nie nadaje się do montażu pod powierzchniami utwardzonymi.



1 szt rolka = 50 m²

Parametry techniczne

Rozmiar	1 x 50 m
Wysokość	20 mm
Materiał	rdzeń drenażowy z polipropylenu, dwustronnie pokryty włókniną
Gramatura warstwy drenażowej	400 g/m ²
Gramatura włókniny	100 g/m ²
Kolor	biały włókninowy z czarnymi pętelkami nylonowymi

INDEKS	ZMIANA	DATA	PODPIS	KJG QUALITY ©	BAUDER	Scan code for 3D model
ZN. MAT			K.O.	MASA kg		SKALA
WYM. PÓŁT.						
POM. URZ.					Norma STN	NR KL.
SPORZ.	Ing. Kluska M.				ZMIAN.	NR POL.
SPRAW.						
TECHNOL.		TECHNOL.			STARY RYS.	NR RYS.
NAZWA	Mata drenażowo-filtracyjna 20 mm				Liczba arkuszy	BAU S-GREEN SDF Arkusz

Utworzone: 20.04.2026 16:10:28

Zmiany techniczne zastrzeżone