

KARTA PRODUKTU

ZidaBoard 20

moduł drenażowo-retencyjny

Zastosowanie:	Warstwa drenażowo-retencyjna dachu zielonego. Dachy w uprawie ekstensywnej i półintensywnej (rozchodniki, kwietne łąki) o miąższości substratu do 20cm.	
Dane techniczne:	Masa własna	2 kg/m ²
	Materiał	poliester z recyklingu
	Grubość przy 0,5kPa EN ISO 9073-2	20 mm
	Ściśliwość	20%
	Wytrzymałość na rozciąganie	0,6 / 0,7 kN/m
	Sztywność dynamiczna	11,5 MPa/m
	Dynamiczna odporność na przebicie	47 mm
	Maksymalna pojemność wodna (spadek 0°)	> 12 l/m ²
	Charakterystyczna wielkość porów	145 μm
	Przewodność cieplna wilgotność laboratoryjna wilgotność pełna	0,038 W/m*K 0/142 W/m*K
	Odporność ogniowa EN 13501-1	E
Wymiary:	Rozmiar arkusza (szerokość x długość)	60 x 120 cm

