

KARTA PRODUKTU

ZidaBoard 30		
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	3 kg/m ²
	Materiał	poliester z recyklingu
	Grubość przy 0,5kPa EN ISO 9073-2	30 mm
	Ściśliwość	20%
	Wytrzymałość na rozciąganie →↑	0,7 / 1,3 kN/m
	Sztywność dynamiczna	8,2 MPa/m
	Dynamiczna odporność na przebicie	37 mm
	Maksymalna pojemność wodna (spadek 0°)	20 l/m ²
	Charakterystyczna wielkość porów	132 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

