

KARTA PRODUKTU

ZidaFoil PE200 polietylenowa folia ślizgowa		
Zastosowanie:	Paroizolacyjna warstwa ślizgowa pod ciągi komunikacyjne na stropach budynków układana bezpośrednio na izolacji. Instalować luźno z zakładem min. 100mm. Odporna na UV i większość substancji chemicznych.	
Dane techniczne:	Gramatura	100 (+/- 10) g/m ²
	Materiał	polietylen (PE)
	Wytrzymałość EN 1848-2	potwierdzona
	Max siła zrywająca EN 1848-2	MD 100 (+/-35) N/50mm CD 90 (+/-30) N/50mm
	Właściwości rozciągające EN 12311-1	MD / CD 75% (+/-20%)
	Paroprzepuszczalność EN 1931	Sd=3,9x10 ¹¹ (m ² x s x Pa)/kg
	Elastyczność przy niskiej temperaturze EN 1190	potwierdzona
	Wodoszczelność	W1
Wymiary:	Grubość	0,2 mm (+/- 40%)
	Rozmiar rolki	5 x 20 m (100m ²)