

## PAROIZOLACJA ROCKWOOL



## PRODUKT

Folia PE parolizacyjna o grubości 0,2 mm.

## ZASTOSOWANIE

Folię paroizolacyjną ROCKWOOL stosuje się: - jako warstwę izolacji paroszczelnej w ścianach, stropach i dachach,- jako warstwę przeciwwilgociową pod podłogi, posadzki, wylewki, itp.,- jako warstwę poślizgową w nawierzchni tarasów,- jako warstwę ochronną przed zawilgoceniem izolacji termicznej i akustycznej,- jako prowizoryczne zabezpieczenie połączeń dachowych.



## INFORMACJE TECHNICZNE

Obszar	Opis
Paroprzepuszczalność*	$S_d \geq 82+100/-30m$
Wytrzymałość na rozciąganie	
wzdłuż	min. 65 N/50 mm
w poprzek	min. 70 N/50 mm
Wydłużenie	
wzdłuż	270%
w poprzek	480%
Wodoszczelność	spełnienie wymagań przy 2 kPa
Polska Norma	PN-EN 13984:2013-06E

\* grubość warstwy powietrza równoważna dyfuzji pary wodnej -  $S_d$

Długość [mm]	Szerokość [mm]	ilość m <sup>2</sup> w rolce [m <sup>2</sup> ]
30000	2000	60
30000	4000	120

## Informacja dodatkowa

Produkty ROCKWOOL są produkowane i oferowane na rynku polskim zgodnie z obowiązującymi przepisami.