

Permo® forte Permo® forte SK

Budowa quadro - 4-warstwowa Najwyższa jakość, maksymalne bezpieczeństwo

Zastosowanie

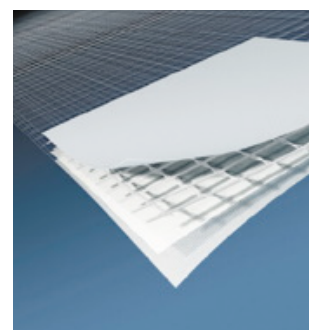
Permo® forte to ekstremalnie otwarta dyfuzyjnie - paroprzepuszczalna i hydrofobowana od spodu i góry membrana dachowa o uniwersalnym zastosowaniu na dachy pochyłe z deskowaniem lub

bez, a szczególnie przy kryciu łupkiem. Permo® forte to 4-warstwowa kombinacja folii wzmocniona siatką.

Właściwą, wysoce dyfuzyjną membranę stanowi PE-film, który jest chroniony od góry warstwą wytrzymałą na

rozerwanie i stabilną na działanie promieniowania UV włóknina, a od dołu wzmocniona siatką wzmacniającą jej wytrzymałość na rozerwanie. Układanie na deskowaniu jest pewne w funkcjonowaniu i bezpro-

blemowe. Permo® forte SK wraz z akrylową taśmą samoprzylepną należy do najnowszej generacji membran dachowych. Akrylowy klej łączy zakładki trwale i trzyma przez lata.



Skład	4 - warstwowa kombinacja włókniny/siatki/folii na bazie z poliolefiny, hydrofobowana Permo® forte SK - dodatkowo z akrylową taśmą samoprzylepną	
Cieźar powierzchniowy, EN 1849-2	ok. 175 g/m ²	
Barwa	góra - jasnoszara / dół - biały	
WDD-paroprzepuszczalność, EN ISO 12575/Klima B	≥ 1200 g/m ² x24h	
sd - wartość, EN ISO 12575/Klima B	≤ 0,02 m	
Wytrzymałość na rozerwanie, DIN 12311-1	podłużna 530 N/5cm,	poprzeczna 400 N/5cm
Wytrzymałość gwoździowa, DIN 12310-1	podłużna 350 N,	poprzeczna 375 N
Wodoszczelność, EN 20811	> 1500 mm H ₂ O	
Klasyfikacja materiału, DIN 4102-1	B 2, przy ociepleniu do spodu membrany i przy szczelinie wentylacyjnej	
Odporność na promieniowanie UV EN1297-1	4 miesiące	
Zakres odporności na temperaturę	- 40°C do + 80°C	
Czasokres bez pokrycia dachowego	4 miesiące	
Szerokość rolki	1,50 m	
Długość rolki	50 m	
Cieźar rolki	ok. 13,5 kg	
Nr-Artykułu	Permo® forte KU 0044	Permo® forte SK KU 0044-1-02