

PRODUKTA DATU LAPA



PAROC XMW 065

Pretvēja audums

Mitruma difūzijai atklāta vēja barjera, kas izgatavota no polipropilēna ar polimēru slāņa virsmu, lai palielinātu gaisa necaurlaidību.

Vēja barjera visu veidu ēkām, kur ir prasības būvniecībā nodrošināt vēja plūsmas izolāciju.

DIMENSIJAS	
Svars	Apmēram 65 g/m ²
PLatums	2,74 un 2,95 m
Garums	25 un 50 m

Īpašības

ĪPAŠĪBA	VĒRTĪBA	SASKAŅĀ AR
UGUNSAIZSARDZĪBAS ĪPAŠĪBAS		
Ugunsreakcijas klase, Eiroklase	E	EN 13501-1
CITAS ĪPAŠĪBAS		
Gaisa caurlaidība	0,0027 m ³ /m ² *h*Pa	EN 12114
Ūdens tvaika caurlaidība	<0,5 m	EN 12572-C
Pretestība uz pārraušanu	89 N	EN 12310-1
Pretestība ūdens iesūkšanai	W1	EN 1928
Lietošanas temperatūras diapazons	-20 °C – +50 °C	

PAROC SIA, Celtniecības Izolācija, Vienības gatve 109., 1058-Rīga, tel 67375070, www.paroc.lv

Informācija šajā brošūrā satur datus par aprakstīto izstrādājumu īpašībām un slāvkli, kādi bija spēkā šī dokumenta publikācijas brīdī un līdz tam, kad tas tiks aizstāts ar nākošo drukāto vai digitālo versiju. Šīs brošūras pēdējā versija vienmēr pieejama PAROC mājas lapā. Informācija šajā brošūrā ietver risinājumus kuriem ir apstiprinātas mūsu izstrādājumu īpašības un tehniskie parametri. Tomēr šī informācija nenozīmē komerciālu garantiju, jo mums nav kontroles pār trešās puses komponentēm, kas tiek izmantotas izstrādājumu iestrādei. Mēs nevaram garantēt mūsu produktu atbilstību risinājumiem vai nolūkiem kas nav iekļauti mūsu informatīvajā materiālā. Tā kā mēs nepārtraukti attīstām savus produktus, mēs paturam tiesības mainīt šo informāciju jebkurā brīdī bez iepriekšēja brīdinājuma. PAROC ir PAROC Group reģistrēts zīmols. This data sheet is valid in following countries: Latvia.