



Prohlášení o vlastnostech

DoP-č.: 4026639150424-063537

① SOLITEX FRONTA QUATTRO connect

② 15042

(číslo šarže viz. potisk na membráně)

Difúzní kontaktní fólie na stěny

④ MOLL bauökologische Produkte GmbH
Rheintalstraße 35 - 43
68723 Schwetzingen
Germany

Systému 3

Uvedený subjekt "Gesellschaft für Materialforschung und Prüfungsanstalt für Bauwesen mbH" - NB 0800 - provedl počáteční zkoušky vlastností materiálu podle systému 3.

⑨ Prohlášení v souladu s EN 13859-2

Vlastnost	Norma	Hodnota
Délka ¹	EN 1848-2	50 m
Šířka ²	EN 1848-2	1,5 m
Plošná hmotnost	EN 1849-2	180 ±5 g/m ²
Tloušťka	EN 1849-2	0,60 ±0,10 mm
sd hodnota	EN ISO 12572	0,05 ±0,02 m
Chování při požáru	EN 13501-1	E
Odolnost proti vodě před-/po použití*	EN 13859-2	W1 / W1
Maximální pevnost v tahu podélná/příčná	EN 13859-2 (A)	290 ±20 N/5 cm / 220 ±20 N/5 cm
Maximální pevnost v tahu podélná/příčná po použití*	EN 13859-2 (A)	200 ±20 N/5 cm / 135 ±20 N/5 cm
Průtah podélný/příčný	EN 13859-2 (A)	50 ±20 % / 70 ±20 %
Průtah podélný/příčný po použití*	EN 13859-2 (A)	30 ±20 % / 40 ±20 %
Odolnost proti roztržení podélná/příčná	EN 13859-2 (B)	220 ±30 N / 300 ±30 N
*) Stálost proti stárnutí	EN 1297 / EN 1296	vyhovuje (pro stěny s otevřenými spoji)
Ohebnost při nízkých teplotách	EN 1109	-40 °C

Rozměrové tolerance: ¹: +0,5 m; ²: +0,005 m

Vlastnosti výrobku u čísel 1 a 2 odpovídají provedení deklarovaného podle čísla 9. Podle čísla 4 je zodpovědný za vydávání tohoto Prohlášení o vlastnostech výhradně výrobce. Jméno a podpis výrobce.

Lothar Moll, Generální ředitel

Michael Förster, technický manager

Schwetzingen, 17.07.2020