



# Prohlášení o vlastnostech

DoP-č.: 4026639010681-064726

## ① SOLITEX UD connect

② 10721

(číslo šarže viz. potisk na membráně)

Difúzní kontaktní fólie

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

Systemu 3

Uvedený subjekt "Gesellschaft für Materialforschung und Prüfungsanstalt für Bauwesen mbH" - NB 0800 - a „MPA Dresden GmbH“ - NB 0767 - provedl počáteční zkoušky vlastností materiálu podle systému 3.

### ⑨ Prohlášení v souladu s EN 13859-1

| Vlastnost   | Norma             | Hodnota                         |
|---|-------------------|---------------------------------|
| Délka <sup>1</sup>                                  | EN 1848-2         | 50 m                            |
| Šířka <sup>2</sup>                                  | EN 1848-2         | 1,5 m                           |
| Plošná hmotnost                                     | EN 1849-2         | 145 ±5 g/m <sup>2</sup>         |
| Tloušťka  | EN 1849-2         | 0,50 ±0,05 mm                   |
| sd hodnota  | EN ISO 12572      | 0,06 ±0,02 m                    |
| Chování při požáru                                  | EN 13501-1        | E                               |
| Odolnost proti vodě před-/po použití*               | EN 13859-1        | W1 / W1                         |
| Maximální pevnost v tahu podélná/příčná             | EN 13859-1 (A)    | 270 ±15 N/5 cm / 220 ±15 N/5 cm |
| Maximální pevnost v tahu podélná/příčná po použití* | EN 13859-1 (A)    | 265 ±15 N/5 cm / 175 ±15 N/5 cm |
| Průtah podélný/příčný                               | EN 13859-1 (A)    | 60 ±10 % / 75 ±10 %             |
| Průtah podélný/příčný po použití*                   | EN 13859-1 (A)    | 50 ±10 % / 70 ±10 %             |
| Odolnost proti roztržení podélná/příčná             | EN 13859-1 (B)    | 160 ±30 N / 190 ±30 N           |
| *) Stálost proti stárnutí                           | EN 1297 / EN 1296 | vyhovuje                        |
| Ohebnost při nízkých teplotách                      | EN 1109           | -40 °C                          |

Rozměrové tolerance: <sup>1</sup>: +0,5 m; <sup>2</sup>: +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, 01.08.2020