



Dichiarazione di rendimento

① SOLITEX MENTO 3000

② 1AR02521

(Numero lotto vedere stampa sulla guaina)

Membrana sottotetto

④ MOLL bauoekologische Produkte GmbH
Rheintalstrasse 35 - 43
68723 Schwetzingen
Germany

Sistema 3

I punti "Gesellschaft für Materialforschung und Prüfungsanstalt für Bauwesen mbH" - NB 0800 - e "Prüfinstitut für das Brandverhalten von Bauprodukten Dipl.-Ing. (FH) Andreas Hoch" - NB 1508 - notificati hanno compiuto le prime verifiche delle caratteristiche dei materiali secondo il Sistema 3.

⑨ Rendimenti dichiarati secondo UNIEN 13859-1

Proprietà	Norma	Valore
Lunghezza ¹	UNIEN 1848-2	50 m
Larghezza ²	UNIEN 1848-2	1,5 m
Grammatura	UNIEN 1849-2	150 ±5 g/m ²
Spessore	UNIEN 1849-2	0,45 ±0,05 mm
Valore sd	UNIEN ISO 12572	0,05 -0,02 +0,07 m
Reazione al fuoco	UNIEN 13501-1	E
Impermeabilità non invecchiato/invecchiato*	UNIEN 13859-1	W1 / W1
Resistenza a trazione long./trasv.	UNIEN 13859-1 (A)	280 ±20 N/5 cm / 220 ±20 N/5 cm
Resistenza a trazione long./trasv. invecchiato*	UNIEN 13859-1 (A)	240 ±20 N/5 cm / 165 ±20 N/5 cm
Allungamento long./trasv.	UNIEN 13859-1 (A)	60 ±20 % / 70 ±20 %
Allungamento long./trasv. invecchiato*	UNIEN 13859-1 (A)	50 ±25 % / 65 ±25 %
Resistenza allo strappo long./trasv.	UNIEN 13859-1 (B)	180 ±30 N / 230 ±30 N
Resistenza all'invecchiamento a 120 °C (*)	UNIEN 1297 / UNIEN 1296	superata
Flessibilità a freddo	UNIEN 1109	-40 °C

Tolleranze dimensionali: ¹: +0; ²: +0

Il rendimento del prodotto secondo i punti 1 e 2, corrisponde al rendimento dichiarato secondo il punto 9. Secondo il punto 4, il produttore è l'unico responsabile per il rilascio della presente dichiarazione di rendimento. Firmato per conto e a nome del produttore da:

Lothar Moll, amministratore

Michael Förster, direttore reparto tecnica
Schwetzingen, 28/06/2025