



# Toimivusdeklaratsioon

DoP-Nr.: 4026639215130-110853

## ① SOLITEX ADHERO 3000

② 1AR01513

(Partii numbrit vaata lindi pealiskirjalt)

Katuse aluskate

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

Süsteemi 3

Teavitatud asutus "Gesellschaft für Materialforschung und Prüfungsanstalt für Bauwesen mbH" - NB 0800 - viis läbi materjali omaduste esmahindamise süsteemi 3 järgi.

### ⑨ Deklareeritud toimivused alusel EVS-EN 13859-1 / -2

Omadus	Standardid	Väärtus
Pikkus <sup>1</sup>	EVS-EN 1848-2	30 m
Laius <sup>2</sup>	EVS-EN 1848-2	1,5 m
Pinnaühiku kaal	EVS-EN 1849-2	240 ±5 g/m <sup>2</sup>
Paksus	EVS-EN 1849-2	0,70 ±0,05 mm
sd-väärtus	EVS-EN ISO 12572	0,40 ±0,08 m
Tulekindlus	EVS-EN 13501-1	E
Veekindlus vanandatud /vanandamata*	EVS-EN 1928	W1 / W1
Tõmbetugevus piki-/ristisuunas	EVS-EN 13859-1 (A) / -2 (A)	250 ±30 N/5 cm / 200 ±30 N/5 cm
Tõmbetugevus piki-/ristisuunas vanandatud*	EVS-EN 13859-1 (A) / -2 (A)	190 ±20 N/5 cm / 160 ±20 N/5 cm
Katkevenivus piki-/ristisuunas	EVS-EN 13859-1 (A) / -2 (A)	70 ±20 % / 70 ±20 %
Katkevenivus piki-/ristisuunas vanandatud*	EVS-EN 13859-1 (A) / -2 (A)	40 ±20 % / 50 ±20 %
Punktugevus piki-/ristisuunas	EVS-EN 13859-1 (B) / -2 (B)	170 ±30 N / 220 ±30 N
*) Vastupidavus pärast kunstlikku vanandamist 100°C juures	EVS-EN 1297 / EVS-EN 1296	nõuetele vastav
Külmpainduvus	EVS-EN 1109	-40 °C

dimensionaalsed tolerantsid: <sup>1</sup>: +0,5 m; <sup>2</sup>: +0,005 m

Punktides 1 ja 2 kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlas punktis 9 osutatud deklareeritud toimivusega. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 4 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel. Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Lothar Moll, Tegevdirektor

Michael Förster, Tehnilise osakonna juhataja

Schwetzingen, 29.09.2022