



# Toimivusdeklaratsioon

DoP-Nr.: 4026639010551-107183

## ① SOLITEX PLUS

② 10131

(Partii numbrit vaata lindi pealiskirjalt)

Katuse aluskate

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

Süsteemi 3

Teavitatud asutused "Gesellschaft für Materialforschung und Prüfungsanstalt für Bauwesen mbH" - NB 0800 - ja "MPA Dresden GmbH" - NB 0767 - viisid läbi materjali omaduste esmahindamised süsteemi 3 järgi.

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

Omadus	Standardid	Väärtus
Pikkus <sup>1</sup>	EVS-EN 1848-2	50 m
Laius <sup>2</sup>	EVS-EN 1848-2	1,5 m
Pinnaühiku kaal	EVS-EN 1849-2	170 ± 5 g/m <sup>2</sup>
Paksus	EVS-EN 1849-2	0,55 ± 0,10 mm
sd-väärtus	EVS-EN ISO 12572	0,06 ± 0,02 m
Tulekindlus	EVS-EN 13501-1	E
Veekindlus vanandatud /vanandamata*	EVS-EN 13859-1	W1 / W1
Tõmbetugevus piki-/ristisuunas	EVS-EN 13859-1 (A)	450 ± 40 N/5 cm / 330 ± 40 N/5 cm
Tõmbetugevus piki-/ristisuunas vanandatud*	EVS-EN 13859-1 (A)	495 ± 40 N/5 cm / 350 ± 40 N/5 cm
Katkevenivus piki-/ristisuunas	EVS-EN 13859-1 (A)	20 ± 5 % / 20 ± 5 %
Katkevenivus piki-/ristisuunas vanandatud*	EVS-EN 13859-1 (A)	15 ± 5 % / 15 ± 5 %
Punkttugevus piki-/ristisuunas	EVS-EN 13859-1 (B)	370 ± 30 N / 400 ± 30 N
*) Vastupidavus pärast kunstlikku vanandamist	EVS-EN 1297 / EVS-EN 1296	nõuetele vastav
Külmpaindumus	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, 22.07.2022