



# Toimivusdeklaratsioon

DoP-Nr.: 4026639140845-107343

## ① **DASAPLANO 0,50 connect**

② 14084

(Partii numbrit vaata lindi pealiskirjalt)

Õhutõkkekangas katuse renoveerimiseks

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 13984 - Typ A**

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	115 ± 5 g/m <sup>2</sup>
Paksus	EVS-EN 1849-2	0,40 ± 0,05 mm
sd-väärtus	EVS-EN 1931	0,50 ± 0,10 m
Tulekindlus	EVS-EN 13501-1	E
Veekindlus	EVS-EN 1928	W1
Vastupidavus kemikaalidele	EVS-EN 13984	NPD
Ohtlikud ained	EVS-EN 13984	ei ole
Löögikindlus	EVS-EN 13984	NPD
Tõmbetugevus piki-/ristisuunas	EVS-EN 12311-2	225 N/5 cm / 150 N/5 cm
Katkevenivus piki-/ristisuunas	EVS-EN 12311-2	100 % / 100 %
Punkttugevus piki-/ristisuunas	EVS-EN 12310-1	120 N / 130 N
Vuugi tõmbetugevus	EVS-EN 12317-2	NPD
Vastupidavus pärast kunstlikku vanandamist	EVS-EN 1296 / EVS-EN 1931	nõuetele vastav

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