


Toimivusdeklaratsioon
vastavalt määruse (EL) 305/2011EU/ nr. 574/2014 III lisale

1. Tootetüübi tunnuscode	Roof Bravo PP 100
2. Kasutusotstarve vastavalt asjakohastele ühtlustatud EN standarditele	Katuse aluskatte / Fassaadi tuuletõkke membraan
3. Tootja nimi, kaubamärk, kontaktaadress	SwissChem Deutschland GmbH Gewerbering 5 DE 08468 Heinsdorfergrund
4. Volitatud vastavalt art.12, lg.2	ei ole asjakohane
5. Süsteem / kontroll / toimivuse järjepidevuse hindamine	Süsteem 3
6 a) Ühtlustatud standard/teavitatud asutus	EN13859-1, 13859-2 ei ole asjakohane
6. b) Euroopa tehniline hinnang	ei ole asjakohane
7. Deklareeritud toimivus – olulised omadused vastavalt EN	Lk. 2
<p>8. Toote toimivus, mis on nimetatud punktides 1 ja 2, on vastavuses punktis 7 deklareeritud toimivusega. See toimivusdeklaratsioon on väljastatud punktis 3 nimetatud tootja ainuisikulisel vastutusel.</p> <p>Tehniline dokumentatsioon: see andmeleht / numbri 1 all nimetatud toote dokumendid.</p> <p>NPD= toimivust ei ole deklareeritud</p>	

7. Deklareeritud toimivus – olulised omadused vastavalt EN nr. 6 a

Olulised omadused	Ühtlustatud tehniline spetsifikatsioon	Toimivus
Veeauru läbilaskvus	EN 12572	0,02 m± 0,01
Veekindluse kestus kunstliku vananemise suhtes	EN 1928 / Meetod A	W1
Vastupidavus õhu läbilaskvusele	EN 12114	< 0,01 [m ³ /m ²] / h50 Pa
Tõmbetugevus MD	EN 12311-1 EN 13859-1	260 N± 50 N
Tõmbetugevus CD	EN 12311-1 EN 13859-1	150 N± 50 N
Venivus MD	EN12311-1 EN 13859-1	65 % ±40 %
Venivus CD	EN 12311-1 EN 13859-1	80 % ± 25 %
RebenemiskindlusMD	EN 12310-1 EN 13859-1	140 N± 50 N
RebenemiskindlusCD	EN 12310-1 EN 13859-1	180 N± 50 N
Tõmbetugevus pärast kunstlikku vananemist pikisuunas(80°)	EN 12310-1 EN 13859-1	≥ 50%
Tõmbetugevus pärast kunstlikku vananemist põikisuunas(80°)	EN 12310-1 EN 13859-1	≥ 50%
Pikisuunaline venimine pärast kunstlikku vananemist	EN 12310-1 EN 13859-1	≥ 50%
Põikisuunaline venimine pärast kunstlikku vananemist	EN 12310-1 EN 13859-1	≥ 50%
Reageerimine tulele	EN 13501-1 EN 11925-2	Klass E
Külmpainde käitumine	EN 1109	≤ - 40 °C
Pikkus	EN 1848-2	50m + 0,15m -0m
Laius	EN 1848-2	1,5m +1,5% -0,5%
Sirgsus	EN 1849-2	vastav
Pindalaga seotud mass	EN 1849-2	100 g ± 10 %
Kahjulikud ained	EU 1907 / 2006	Puuduvad

Väärtustel võivad olla tolerantsid. Kui ei ole täpsemalt sätestatud, kehtib valdkonnale tavapärane tolerants vastavalt normile, materjalile ja omadustele.

/ allkiri /

Roland Geringer
Dipl. Betriebswirt
Tegevdirektor

Reichenbach,
11.04.2022

