

Ekspluatācijas īpašību deklarācija

(saskaņā ar Regulas (ES) Nr. 305/2011 III pielikumu)

EĪD Nr: KR-023100

Versija 24.01.2024



1 / 2

1. Izstrādājuma tipa unikālais identifikācijas kods:

Penosil FireStop Silicone 331 300ml

2. Paredzētais pielietojums / pielietojumi:

Fasādes hermētiķis lietošanai telpās un ārpus telpām, kas piemērots lietošanai aukstā klimatā (F-EXT-INT-CC)

3. Ražotājs:

Wolf Group OÜ
Suur-Paala 10
13619 Tallinna
IGAUNIJA

4. Autorizētais pārstāvis:

Neattiecas

5. Ekspluatācijas īpašību noturības novērtēšanas un verificēšanas sistēma vai sistēmas (AVCP)

Tipa testēšana - sistēma 3
Reakcija uz uguni - sistēma 3

6. Harmonizētais standarts:

EN 15651-1:2012

Paziņotā iestāde(-es):

1292 - FUNDACION TECNALIA RESEARCH & INNOVATION
0074 - GINGER CEBTP

Ekspluatācijas īpašību deklarācija

(saskaņā ar Regulas (ES) Nr. 305/2011 III pielikumu)

EĪD Nr: KR-023100

Versija 24.01.2024



2 / 2

7.1 Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

EN 15651-1:2012; Type F-EXT-INT-CC, klase 25HM

Būtiskie raksturlielumi:	Ekspluatācijas īpašība:	Harmonizētā tehniskā specifikācija
Reakcija uz uguni	Klase B	EN 15651-1:2012
Videi un veselībai bīstamu ķīmisko savienojumu izdalīšanās	EĪND / skatīt produkta drošības datu lapu	
Ūdens hermētiskums un gaisa hermētiskums:		
• Pretestība plūsmam (EN ISO 7390)	≤3 mm	
• Tilpuma zaudēšana (EN ISO 10563)	≤10 %	
• Stiepes īpašības pie uzturēta pagarinājuma pie -30 °C (EN ISO 8340)	SN	
• Adhēzija / kohēzija pie uzturēta pagarinājuma pēc iegremdēšanas ūdenī (EN ISO 10590)	SN	
Izturība:	Atbilst	
Atjaunošanas metode A / Testēšana veikta betonam M12, anodizētam alumīnijam, bez gruntēšanas		

EĪND = Ekspluatācijas īpašība nav deklarēta.

SN = Sagraušana nenotiek.

Iepriekš identificētā produkta ekspluatācijas īpašība(-as) atbilst deklarētajai(-ām) ekspluatācijas īpašībai(-ām). Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija ar pilnu ražotāja atbildību ir sastādīta saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011.

Ražotāja vārdā parakstīja:

Kuldar Kongo
Produktu vadītājs
13619 Tallinna, Igaunija
24.01.2024



1292 / 0074

Wolf Group OÜ
Suur-Paala 10
13619
Tallinna
IGAUNIJA

22

EĪD Nr: KR-023100

EN 15651-1:2012

Fasādes hermētiķis lietošanai telpās un ārpus telpām, piemērots lietošanai aukstā klimatā

Tips: F-EXT-INT-CC

Atjaunošanas metode A

Pamatne: betons M2, anodizēts alumīnijs, bez gruntēšanas

Reakcija uz uguni	Klase B
Videi un veselībai bīstamu ķīmisko savienojumu izdalīšanās	EĪND / skatīt produkta drošības datu lapu
Ūdens hermētiskums un gaisa hermētiskums:	
• Pretestība plūsmam (EN ISO 7390)	≤3 mm
• Tilpuma zaudēšana (EN ISO 10563)	≤10 %
• Stiepes īpašības pie uzturēta pagarinājuma pie -30 °C (EN ISO 8340)	Sagraušana nenotiek.
• Adhēzija / kohēzija pie uzturēta pagarinājuma pēc iegremdēšanas ūdenī (EN ISO 10590)	Sagraušana nenotiek.
Izturība:	Atbilst