

Atitikties deklaracija

(pagal ES reglamento III priedą Nr. 305/2011)

DoP Nr: KR-042100

1 versija / 2022 m. balandžio mėn.



Puslapis 1 iš 2

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:

PENOSIL Universal Seal&Fix Hybrid 711c

2. Naudojimo paskirtis (-ys):

Hermetikas fasado išorinėms ir vidinėms jungtims sandarinti (atsparumas šalto klimato zonai iki -30 °C) (F-EXT-INT-CC: KLASĖ 20HM).

3. Gamintojas:

Wolf Group OU
Suur-Paala 10
13619 Tallinn
ESTONIA

4. Įgaliotasis atstovas:

Netaikytina

5. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema (-os) (AVCP):

Tipo testavimas, 3 sistema
Reakcija į ugnį, 4 sistema

6. Darnusis standartas:

EN 15651-1:2012
EN 15651-2:2012

Notifikuotoji (-osios) įstaiga (-os):

1292 - FUNDACION TECNALIA RESEARCH & INNOVATION

Atitikties deklaracija

(pagal ES reglamento III priedą Nr. 305/2011)

DoP Nr: KR-042100

1 versija / 2022 m. balandžio mėn.



Puslapis 2 iš 2

7. Deklaruojama (-os) eksploatacinė (-ės) savybė (-ės):

<u>Esminės savybės:</u>	<u>Eksploatacinės savybės:</u>	<u>Darnioji techninė specifikacija</u>
Reakcija į ugnį (EN 15501-1:2007+ A1:2010)	F klasė	EN 15651-1:2012 EN 15651-2: 2012
Cheminių medžiagų, kenksmingų aplinkai ir sveikatai, išskyrimas	Žiūrėti produkto SDL	
Vandens nepralaidumas ir sandarumas:		
• Atsparumas srautui (EN ISO 7390)	≤ 3 mm	
• Tūrio praradimas (EN ISO 10563)	≤ 10 %	
• Tempimo savybės (t.y. tempiant) at -30 °C (modif. EN ISO 8340)	NF	
• Tempimo savybės tempiant panardinus į vandenį (EN ISO 10590)	NF	
Patvarumas:	Atitinka	
Bandymo metodas A / išbandyta ant anoduoto aliuminio, be grunto.		

NPD = Joks našumas nenumatytas

NF = Jokios nesėkmės

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):

Kuldar Kongo
Produkto vadybininkas
13619 Talinas, Estija
14/04/2022