

# Atitikties deklaracija

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

**DoP Nr: KR-014100**



1 versija / 2022 m. vasario mėn.

*Puslapis 1 iš 2*

**1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:**

PENOSIL Greenhouse Silicone 393

**2. Naudojimo paskirtis (-ys):**

Silikonas fasado išorinėms ir vidinėms jungtims sandarinti. (F-EXT-INT: KLASĖ 12,5E)

Silikonas stiklinimui. (G-CC)

Sanitarinės paskirties silikonas. (S: KLASĖ S1)

**3. Gamintojas:**

Wolf Group OU

Suur-Paala 10

13619 Tallinn

ESTONIA

**4. Įgaliojasis atstovas:**

Netaikytina

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

Tipo testavimas, 3 sistema

Degumas, 4 sistema

**6. Darnusis standartas:**

EN 15651-1:2012

EN 15651-2:2012

EN 15651-3:2012

**Notifikuotoji (-osios) įstaiga (-os):**

1292 - FUNDACION TECNALIA RESEARCH & INNOVATION

# Atitikties deklaracija

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

**DoP Nr: KR-014100**

1 versija / 2022 m. vasario 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>
Reagavimas į ugnį	E klasė	EN 15651-1: 2012 EN 15651-2: 2012 EN 15651-3: 2012
Aplinkai ir sveikatai pavojingų chemikalų išsiskyrimas	NPD	
<b>Pralaidumas vandeniui ir orui išreikštas:</b>		
• Atsparumu tūkmei	≤ 3 mm	
• Tūrio praradimu	≤ 25 %	
• Tempimo savybėmis laikant ištempus	NF	
• Prikibimu/sankiba esant įvairiai temperatūrai	NF	
• Prikibimu/sankiba laikant ištempus po įmerkimo į vandenį	NF	
• Tempimo savybėmis po įmerkimo į vandenį, pailgėjimu iki trūkimo	≥ 25 %	
• Mikrobiologiniu augimu	0+	
<b>Patvarumas:</b>	Atitinka	
Poveikio metodas B / Bandyta ant aliuminio, be grunto		

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  
18/02/2022