

# Ydeevneerklæring

(i henhold til bilag III til forordning (EU) No 305/2011)

We save energy /  Wolf Group

**DoP Nr: KR-056051**



Version 19.03.2024

1 / 2

---

**1. Unik identifikationskode for produkttypen:**

EtsNord Ventilation Silicone

---

**2. Tilsigtet brug/anvendelser:**

Fugemasse til facade til indvendig og udvendig anvendelse, velegnet til brug i kolde klimaer (Type F-EXT-INT-CC, klasse 25LM)

Fugemasse til ruder, velegnet til brug i kolde klimaer (Type G-CC, klasse 25LM)

---

**3. Fabrikant:**

Wolf Group OÜ  
Suur-Paala 10  
13619 Tallinn  
ESTONIA

---

**4. Autoriseret repræsentant:**

Ikke relevant.

---

**5. System eller systemer til vurdering og verifikation af ydeevnekonstant (AVCP):**

System 3 til typeprøvningen.  
System 3 til reaktion på brand.

---

**6. Harmoniseret standard:**

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

**Bemyndiget organ/er:**

1292- FUNDACION TECNALIA RESEARCH & INNOVATION  
0074- GINGER CEBTP

---

# Ydeevneerklæring

(i henhold til bilag III til forordning (EU) No 305/2011)

**DoP Nr: KR-056051**

Version 19.03.2024



2 / 2

## 7. Erklæret ydeevne:

<u>Væsentlige egenskaber:</u>	<u>Ydeevne:</u>	<u>Harmoniseret teknisk specifikation</u>
<b>Reaktion på brand</b> (EN 13501-1:2007 + A1:2010)	Klasse E	EN 15651-1: 2012 EN 15651-2: 2012
<b>Udslip af miljø- og sundhedsfarlige kemikalier</b>	NPD/se produktsikkerhedsdatablad	
<b>Vandtæthed og lufttæthed, som:</b>		
• Strømningsmodstand (EN ISO 7390)	≤ 3 mm	
• Tab af volumen (EN ISO 10563)	≤ 10%	
• Trækeegenskaber, sekantmodul ved -30°C (EN ISO 8339)	≤ 0,9 MPa	
• Trækeegenskaber ved opretholdt forlængelse ved -30°C (EN ISO 8340)	NF	
• Vedhæftning/sammenhæng ved opretholdt forlængelse efter vandnedsænkning (EN ISO 10590)	NF	
• Elastisk genvinding (EN ISO 7389)	≥ 60%	
• Adhæsions-/kohæsionsegenskaber efter udsættelse for varme, vand og kunstigt lys (EN ISO 11431)	NF	
<b>Holdbarhed:</b>	Passere	
Konditionering metode A / Testet på glas, anodiseret aluminium, beton M2, uden primer		

NPD = Ingen præstation bestemt.

NF= Ingen fejl.

Ydeevnen af produktet identificeret ovenfor er i overensstemmelse med sættet af deklarerede ydeevner. Denne ydeevnedeklaration er udstedt i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den ovenfor identificerede fabrikant.

Underskrevet for og på vegne af producenten af:

Kuldar Kungo  
Produktchef  
13619 Tallinn, Estonia  
19.03.2024