

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

LE_089285631_01_M_Silikon Neutral

**Tai yra vertimas iš vokiečių kalbos.
Kilus abejonų, vadovautis originalu vokiečių kalba.**

1. Produkto tipo unikalus atpažinimo kodas:

Neutralus silikonas

**Prekės Nr. 089285631, 0892856312, 0892856315, 0892856316, 0892856319, 089285632, 0892856322,
0892856328, 089285633, 0892856333, 0892856345, 0892856346, 0892856351, 089285636,
089285637, 089285638, 089285661, 089285662, 089285641, 089285642, 089285647**

EN 15651-1: F-INT-EXT-CC

EN 15651-2: G-CC

EN 15651-3: S-XS1

2. Tipo, partijos ar serijos numeris arba kitas statybos produkto atpažinimo kodas pagal 11 straipsnio 4 dalį:

Partijos numeris: žr. pakuotę

3. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis pagal taikytinus darniuosius techninius standartus:

**Fasadų elementų siūlių sandariklis EN 15651-1: F-
INT-EXT-CC**

Sandariklis stiklinėms konstrukcijoms izoliuoti EN 15651-2: G-CC

**Sanitarinės zonos siūlių sandariklis EN 15651-
3: S-XS1**

4. Gamintojo pavadinimas, registruotasis prekės pavadinimas arba registruotasis prekių ženklas ir kontaktinis adresas pagal 11 straipsnio 5 dalį:

**„Würth International“ AG
Aspermontstrasse 1
CH-7000 Chur**

5. Jeigu taikytina, pagal 12 straipsnio 2 dalį įgalioto atstovo pavadinimas ir kontaktinis adresas:

netaikytina

6. Statybos produkto eksploatacinių savybių atsparumo įvertinimo ir patikrinimo pagal V priedą sistema (-os):

3 sistema

3 sistema tikrinant degumą

7. Jei pateikiama vieno statybos produkto, kuriam taikomas vienas darnusis standartas, eksploatacinių savybių deklaracija:

Notifikuotoji įstaiga „SKZ – TeConA GmbH“ (1213) atliko degumo bandymą pagal 3 sistemą ir išdavė

8. Jei pateikiama vieno statybos produkto, kuriam išduotas Europos techninis įvertinimas, eksploatacinių savybių deklaracija:

netaikytina

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės

Kondicionavimas: A metodas (pagal ISO 8340)

Laikančioji medžiaga: Aliuminis (be grunto), stiklas (be grunto), betonas (su gruntu)

Pagrindinės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnusis techninis standartas
Degumas (EN 13501)	E klasė	EN 15651 1: 2012
Sveikatai ir (arba) aplinkai kenksmingų medžiagų išskyrimas	Žr. saugos duomenų lapą	
Tvirtumas (ISO 7390)	≤ 2mm	
Tūrio praradimas (ISO 10563)	≤ 10%	
Tempimosi savybės (t. y. tempimasis) veikiant išlaikomajam tempimui ir panardinus į vandenį (ISO 10590)	Atitinka	
Tempimosi savybės, veikiant išlaikomajam tempimui ir esant -30 °C (ISO 8340)	Atitinka	
Tempimosi savybės, esant -30 °C (ISO 8339)	≤ 0.9 MPa	
Ilgamžiškumas (EN 15651)	Atspari	

Kondicionavimas: A metodas (pagal ISO 8340) Laikančioji

medžiaga: Aliuminis (be grunto), stiklas (be grunto)

Pagrindinės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnusis techninis standartas
Degumas (EN 13501)	E klasė	EN 15651 -2: 2012
Sveikatai ir (arba) aplinkai kenksmingų medžiagų išskyrimas	Žr. saugos duomenų lapą	
Tvirtumas (ISO 7390)	≤ 2mm	
Tūrio praradimas (ISO 10563)	≤ 10%	
Į vandenį panardintų sandariklių sukibimo ir tempiamųjų savybių, veikiant išlaikomajam tempimui, nustatymas (ISO 11431)	Atitinka	
Tamprusis sandariklių atsikūrimas (ISO 7389)	≤ 70%	
Tempimosi savybės, veikiant išlaikomajam tempimui ir esant -30 °C (ISO 8340)	Atitinka	
Tempimosi savybės, esant -30 °C (ISO 8339)	≤ 0.9 MPa	
Ilgamžiškumas (EN 15651)	Atspari	

Kondicionavimas: A metodas (pagal ISO 8340)

Laikančioji medžiaga: Aliuminis (be grunto), stiklas (be grunto), betonas (su gruntu)

Pagrindinės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnusis techninis standartas
Degumas (EN 13501)	E klasė	EN 15651 -3: 2012
Sveikatai ir (arba) aplinkai kenksmingų medžiagų išskyrimas	Žr. saugos duomenų lapą	
Tvirtumas (ISO 7390)	≤ 2mm	
Tūrio praradimas (ISO 10563)	≤ 10%	
Tempimosi savybės (t. y. tempimasis) veikiant išlaikomajam tempimui ir panardinus į vandenį	Atitinka	
Mikroorganizmų poveikio įvertinimas (ISO 846)	1	
Ilgamžiškumas (EN 15651)	Atspari	

Reikalavimai, kuriuos atitinka produktas, jeigu pagal 37 arba 38 straipsnį naudojama specifinė techninė dokumentacija:

netaikytina

10. Produkto eksploatacinės savybės, nurodytos 1 ir 2 punktuose, atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Už šios eksploatacinių savybių deklaracijos parengimą atsako tik gamintojas, nurodytas 4 punkte.

Pasirašo gamintojas ir atstovas gamintojo vardu: „Würth

International“, AG



Gerd Rössler
Managing Director



Leander Hein
Product Manager

Chur, 2014-06-02