



Eksploatacinių savybių deklaracija

Nr.: 40-600-305-01

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

F tipo hermetikas fasado elementams INT-EXT-CC, klasė 25LM
G-CC tipo hermetikas stiklinimui, klasė 25LM

2. Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 4 dalį:

30138281 SIL 95 White
30138271 SIL 95 Translucent
30138301 SIL 95 Stone
30138291 SIL 95 Gray
301.39321 SIL 95 Black
Žiūrėkite pakuotę: gamybos data, partijos numeris, gamybos centras

3. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:

Fasado elementų jungčių hermetikas nestruktūriniam naudojimui, naudojimui pastato viduje ir išorėje, taip pat ir šalto klimato zonose.

Stiklinimo hermetikas nestruktūriniam naudojimui.

4. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį:

Société BOSTIK, Le Jade Building — 253 Av du président Wilson — F-93211 La Plaine Saint-Denis
Cedex www.bostik.fr

5. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima 12 straipsnio 2 dalyje nurodytas užduotis, pavadinimas ir kontaktinis adresas:

Netaikoma

6. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos:

Vertinimo sistema 3

7. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju:

Notifikuota SKZ – TeConA GmbH laboratorija Nr. NB01213, nustatė produkto tipą pagal sistemą 3 ir išdavė bandymo ataskaitas 105772/13-I ir 105772/13-II.

8. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis įvertinimas, atveju:

Netaikoma

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Hermetikas fasado elementams

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Reakcija į ugnį	E klasė	EN 15651-1:2012
Kenksmingų medžiagų išskyrimas	Žr. SDL	
Nepralaidumas vandeniui ir orui		
Tūrio sumažėjimas	≤107%	
Atsparumas tekėjimui	≤2mm	
Adhesijos / kohesijos, deformavimosi savybės palaikant tempimą panardinus į vandenį (23°C)	NF	
Adhesijos / kohesijos, deformavimosi savybės esant tempimui -30°C	≤0,9 MPa	
Adhesijos / kohesijos, deformavimosi savybės palaikant tempimą -30°C	NF	
Patvarumas	Atitinka	

Stiklinimo hermetikas

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Nepralaidumas vandeniui ir orui		EN 15651-2:2012
Tūrio sumažėjimas	≤109%	
Atsparumas tekėjimui	≤2 mm	
Adhesijos / kohesijos savybės veikiant karščiu, vandeniu ir dirbtine šviesa (pakavimo metodas B)	NF	
Elastingumo atsistatymas	≥70%	
Adhesijos / kohesijos, deformavimosi savybės esant tempimui -30°C	≤0,9 MPa	
Adhesijos / kohesijos, deformavimosi savybės palaikant tempimą -30°C	NF	
Patvarumas	atitinka	

10. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes.

Ši eksploatacinių savybių deklaracija sudaryta 4 punkte nurodytam gamintojui.
Pasirašyta gamintojo vardu:



Christian KLOPFENSTEIN

Generalinio direktoriaus pavaduotojas

(vardas, pavardė ir pareigos, išdavimo vieta, data, parašas)