

Toimivusdeklaratsioon

N°: 40-600-303-01

1. Kordumatu identifitseerimiskood tootele:

Vuugihernetik fassaadielementidele, tüüp F INT-EXT-CC
Vuugihernetik kõnniteedele, tüüp F INT-EXT-CC

2. Tüübi, partii või seeria number või mõni muu ehitustoote tuvastamist võimaldav element artikli 11 lõike 4 kohaselt:

30600300 PU 39 Valge
30600301 PU 39 Hall
30600303 PU 39 Pruun
30600302 PU 39 Must

Vt pakendilt: partii number, tootmise kuupäev ja tootmise koht.

3. Ehitustoote kasutamine või ettenähtud kasutusviis kehtiva ühtlustatud tehnilise kirjelduse ja tootja soovitude kohaselt:

Vuugihernetik mittekandvatele fassaadielementidele, sobib sise- ja välitöödeks ning ka külmas kliimas kasutamiseks.

Vuugihernetik kasutamiseks kõnniteede mittekandvate konstruktsioonide vahel, sobib sise- ja välitöödeks ning ka külmas kliimas kasutamiseks.

4. Nimi, ärinimi või registreeritud kaubamärk ja tootja kontaktaadress, nagu on nõutud artiklis 11 (5):

Société Bostik, Immeuble le Jade – 253 Av du président Wilson – F-93211 La Plaine Saint-Denis Cedex
www.bostik.fr

5. Vajaduse korral volitatud esindaja nimi ja kontaktaadress, kelle volitus katab artikli 12 lõikes 2 loetletud tööd:

Pole asjakohane

6. Ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid lisa V kohaselt:

Tase 3

7. Ühtlustatud standarditega hõlmatud ehitustoodet puudutava toimivusdeklaratsiooni puhul:

SKZ – TeConA GmbH, akrediteeritud katselabor registreerimisnumbriga 1213, määras tootetüübi tüübikatsetestes 3. süsteemi järgi ja väljastas katsearuande.

8. Sellist ehitustoodet puudutava toimivusdeklaratsiooni puhul, millele on antud Euroopa tehniline hinnang:

Pole asjakohane

Toimivusdeklaratsioon

9. Deklareeritud toimivused:

Vuugihhermeetik fassaadielementidele

Peamised omadused	Toimivused	Ühtlustatud tehnilised kirjeldused
Tuletundlikkus	Klass E	EN 15651-1: 2012
Ohtlike ainete heide	Vt FDS	
Vee- ja õhukindlus		
Mahu kahanemine	≤ 10%	
Voolamiskindlus	≤ 3 mm	
Liimivus/siduvus, deformatsioon pideval venitamisel pärast vette kastmist (23 °C)	NF	
Liimivus/siduvus, deformatsioon pideval venitamisel (-30 °C)	NF	
Vastupidavus	Vastavuses	

NF= EN ISO 11600 kohaselt katkemist ei toimu

Vuugihhermeetik kõnniteedele

Peamised omadused	Toimivused	Ühtlustatud tehnilised kirjeldused
Tuletundlikkus	Klass E	EN 15651-4:2012
Ohtlike ainete heide	Vt FDS	
Vee- ja õhukindlus		
Deformatsioon pideval venitamisel	NF	
Mahu kahanemine	≤ 10%	
Rebenemistugevus	NF	
Liimivus/siduvus, deformatsioon pideval venitamisel pärast vette 28 päevast vette kastmist (23 °C)	NF Sekantmoodul: < 50%	
Liimivus/siduvus, deformatsioon pideval venitamisel pärast vette 28 päevast soolvette kastmist (23 °C)	NF Sekantmoodul: < 50%	
Liimivus/siduvus, deformatsioon pideval venitamisel (-30 °C)	NF	
Vastupidavus	Vastavuses	

NF= EN ISO 11600 kohaselt katkemist ei toimu

10. Punktides 1 ja 2 nimetatud toote toimivused vastavad punktis 9 nimetatud deklareeritud toimivustele.

Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud ainult punktis 4 nimetatud tootja vastutusel

Allkirjastanud tootja ja tema nimel:

Ettevõtte esindaja nimi ja ametikoht

Koht ja kuupäev

/allkiri/

Christian KLOPFENSTEIN
Peadirektori asetäitja

Bostik S.A.

Immeuble Le Jade - 253 Av. du Président Wilson
F - 93211 La Plaine Saint-Denis Cedex
Tel +33 01 5599 9000 - Faks +33 01 5599 9001
Aksiaselts kapitaliga 81 123 810 eurot
R.C.S. Bobigny B 332 110 097 - SIRET 332 110 097 00182
Peakontor: 253 av du Président Wilson F-93211.a Plaine Saint-Denis Cedex