

Izjava o obavljanju

U skladu sa CPR , Uredba (EZ) br 305/2011

Soudal Acryrub Extérieure Façade

Revizija: 13/12/2018

Stranica 1 Od 3

Referentni broj: 230473

Jedinstveni identifikator Vrsta proizvoda:
Soudal Acryrub Extérieure Façade

Namjenska uporaba ili uporabe građevnog proizvoda:
Brtvilo za fasade za unutarnju i vanjsku primjenu.

u skladu s važećim tehničkim specifikacijama:
EN 15651-1:2012: TIP F - EXT-INT: KLASA 12.5P

Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti obavljanja građevinskih proizvoda , kao što je propisano u Dodatku V:
Sustav 3: za bitne značajke
Sustav 3: za reakciju na vatru

Ime i kontakt adresu proizvođača po potrebi u skladu s člankom 11 (5):
Soudal NV, Everdongenlaan 18-20, 2300 Turnhout, Belgium

Prijavljeno tijelo:
GINGER CEBTP, NB 0074 je provedeno određivanje vrsta proizvoda pod sustava 3.

Soudal Acryrub Extérieure Façade

Revizija: 13/12/2018

Stranica 2 Od 3

Proglašen performanse: EN 15651-1:2012

| Bitne značajke | Performanse | Harmonizirna tehnička specifikacija |
|---|-------------|-------------------------------------|
| Reakcija na vatru | KLASA E | EN 15651-1:2012 |
| Otpuštanje opasnih kemikalija u okoliš | NPD | |
| Nepropusnost vode i zrake | | |
| Otpornost na protok | ≤ 3 mm | |
| Gubitak volumena | ≤ 25% | |
| Elastičan oporavak | < 40% | |
| Vučna svojstva - sijekuci modul na -30 ° C | NPD | |
| Vučna svojstva na održavanom rastezanju na -30 ° C | NPD | |
| Adhezija / kohezije pri konstantnoj temperaturi | NF | |
| Adhezije / kohezije održava rastezanje nakon uranjanja u vodu | NF | |
| Istezanje do prekida | ≥ 100% | |
| Vučna svojstva do prekida nakon uranjanja u vodu | ≥ 100% | |
| Trajnost | Propusnice | |

Uslovi:


Metod A

Podloga:

Aluminijum
Beton

Performanse ovog proizvoda je u skladu s deklariranim performansama. Ova izjava o performansama je izdana je u isključivoj odgovornosti proizvođača 7/02/2014

Potpisao u ime proizvođača



Ing. W. Dierckx

Technical Product Manager
B-2300 Turnhout, Belgium, 13/12/2018

CE Označavanje

U skladu sa CPR , Uredba (EZ) br 305/2011

Revizija: 13/12/2018

Stranica 3 Od 3



NB 0074

Soudal NV, Everdongenlaan 18-20, 2300 Turnhout, Belgium

14

Referentni broj: 230473

EN 15651-1: 2012

Brtvilo za fasade za unutarnju i vanjsku primjenu.

Soudal Acryrub Extérieure Façade

EN 15651-1:2012: TIP F - EXT-INT: KLASA 12.5P

Uslovi:

Metod A

Podloga:

Aluminijum

Beton

| Bitne značajke | Performanse | Harmonizirna tehnička specifikacija |
|---|-------------|-------------------------------------|
| Reakcija na vatru | KLASA E | EN 15651-1: 2012 |
| Otpuštanje opasnih kemikalija u okoliš | NPD | |
| Nepropusnost vode i zrake | | |
| Otpornost na protok | ≤ 3 mm | |
| Gubitak volumena | ≤ 25% | |
| Elastičan oporavak | < 40% | |
| Vučna svojstva - sijekući modul na -30 ° C | NPD | |
| Vučna svojstva na održavanom rastezanju na -30 ° C | NPD | |
| Adhezija / kohezije pri konstantnoj temperaturi | NF | |
| Adhezije / kohezije održava rastezanje nakon uranjanja u vodu | NF | |
| Istezanje do prekida | ≥ 100% | |
| Vučna svojstva do prekida nakon uranjanja u vodu | ≥ 100% | |
| Trajnost | Propusnice | |