
Soudal Soudaseal Mirror

Peržiūrėtas: 23/04/2016

Puslapis 1 iš 3

Pažymos nr.: 230055

Unikalus produkto tipo identifikavimo kodas:

Soudal Soudaseal Mirror

Naudojimo paskirtis:

Hermetikas fasado vidaus ir išorės darbas.

pagal taikomą galiojančią techninę specifikaciją:

EN 15651-1:2012: TIPO F - EXT-INT: KLASĖ 20HM

Sistema ar sistemos, vertinant ir tikrinant statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumą, kaip nustatyta priede:

Sistema 3: Esminės charakteristikos**Sistema 3: reakcija į ugnį**

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

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

Notifikuotoji įstaiga:

IFT Rosenheim GmbH, NB 0757 atliko produkto tipo nustatymą pagal sistemą 3.

Soudal Soudaseal Mirror

Peržiūrėtas: 23/04/2016

Puslapis 2 iš 3

Deklaruotos eksploatacinės savybės: EN 15651-1:2012

| Esminės charakteristikos | Eksploatacinės savybės | Darnioji techninė specifikacija |
|---|------------------------|---------------------------------|
| Reakcija į ugnį | klasė E | EN 15651-1:2012 |
| Pavojingų cheminių medžiagų išleidimas į aplinką | NPD | |
| Vandens nepralaidumas ir sandarumas | | |
| Atsparumas srautui | ≤ 3 mm | |
| Apimties praradimas (nusėdimas) | ≤ 10% | |
| Elastinis atsistatymas | ≥ 60% | |
| Tempimo savybės esant 23°C | > 0.4 | |
| Tempimo savybės esant -20°C | > 0.6 | |
| Tempimo savybės esant -30°C | NPD | |
| Tempimo savybės išlaikant įtempimą | NF | |
| Tempimo savybės išlaikant įtempimą esant -30°C | NPD | |
| Adhesija/ Kohesija esant temperatūrų svyravimams | NF | |
| Adhesija / kohesija išlaikant įtempimą po panardinimo į vandenį | NF | |
| Pailgėjimas iki trūkio | ≥ 25% | |
| Ilgamžiškumas | Praeina | |

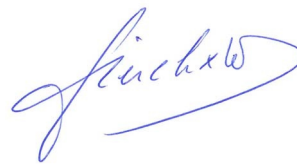
Priemonės:

Method B

Medžiaga:aliuminis
betono

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardu)



Ing. W. Dierckx

Technical Product Manager
BE-2300 Turnhout, 23/04/2016

CE ženklimas

Laikantis CPR, Reglamento (ES) Nr 305/2011

Peržiūrėtas: 23/04/2016

Puslapis 3 iš 3



NB 0757

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

14

Pažymos nr.: 230055

EN 15651-1: 2012

Hermetikas fasado vidaus ir išorės darbas.

Soudal Soudaseal Mirror

EN 15651-1:2012: TIPO F - EXT-INT: KLASĖ 20HM

Priemonės:

Method B

Medžiaga:

aliuminis

betono

| Esminės charakteristikos | Ekspluatacinės savybės | Darnioji techninė specifikacija |
|---|------------------------|---------------------------------|
| Reakcija į ugnį | klasė E | EN 15651-1: 2012 |
| Pavojingų cheminių medžiagų išleidimas į aplinką | NPD | |
| Vandens nepralaidumas ir sandarumas | | |
| Atsparumas srautui | ≤ 3 mm | |
| Apimties praradimas (nusėdimas) | ≤ 10% | |
| Elastinis atsistatymas | ≥ 60% | |
| Tempimo savybės esant 23°C | > 0.4 | |
| Tempimo savybės esant -20°C | > 0.6 | |
| Tempimo savybės esant -30°C | NPD | |
| Tempimo savybės išlaikant įtempimą | NF | |
| Tempimo savybės išlaikant įtempimą esant -30°C | NPD | |
| Adhesija/ Kohesija esant temperatūrų svyravimams | NF | |
| Adhesija / kohesija išlaikant įtempimą po panardinimo į vandenį | NF | |
| Pailgėjimas iki trūkio | ≥ 25% | |
| Ilgamžiškumas | Praeina | |