

## Deklaracija o performansama

Br.: DoP DK-IP Putty Cord 001

1. Jedinstveni identifikacioni kod proizvoda-tipa:

### **Isover Protect Putty Cord**

2. Tip, oznaka, serijski broj ili bilo koji drugi element koji omogućava identifikaciju građevinskog proizvoda u skladu sa članom 11(4):

**Pogledajte serijski broj na pakovanju.**

2.1 Isover Protect Putty Cord se isporučuje u obliku štapića prečnika  $\varnothing$  15mm za zaptivanje prodora instalacija.

3. Predviđena namena proizvoda u skladu sa relevantnom usklađenom tehničkom specifikacijom, predviđenom od strane proizvođača i u skladu sa važećim Evropskim dokumentom za ocenjivanje: EAD 350454-00-1104 (zaptivanje penetracija).

3.1 Isover Protect Putty Cord je fleksibilni štapić koji se koristi za obnovu otpornosti na požar zidnih i podnih konstrukcija koje imaju otvore za prolaz instalacija, cevi ili kablova do utičnica.

3.2 Specifični elementi konstrukcije u kojima se sistem Isover Protect Putty Cord može koristiti za zaptivanje penetracija su sledeći:

Fleksibilni zidovi: Minimalna debljina zida mora biti 100 mm, sa čeličnim profilima, obložen sa obe strane sa najmanje 2 sloja ploča debljine 12.5 mm.

Čvrsti zidovi: Zid mora biti minimalne debljine 100 mm izrađen od betona, gas-betona ili zidanih elemenata, minimalne gustine 650 kg/m<sup>3</sup>.

Čvrsti podovi: Pod mora biti minimalne debljine 150 mm izrađen od betona ili gas-betona, minimalne gustine 650 kg/m<sup>3</sup>.

Nosiva konstrukcija mora biti klasifikovana u skladu sa standardom EN 13501-2 za zahtevani period otpornosti na požar.

3.3 Odredbe sadržane u Evropskoj tehničkoj oceni 24/0373 su zasnovane na procenjenom veku trajanja Isover Protect Putty Cord od 50 godina, pod uslovom da se poštuju uslovi iz uputstva proizvođača i tehničkog lista u vezi sa pakovanjem/transportom/skladištenjem/ugradnjom/upotrebom/ i održavanjem. Ove informacije o radnom veku nisu garancija već smernica za izbor odgovarajućeg proizvoda, u skladu sa ekonomski očekivanim, razumnim vekom trajanja izvedenih radova.

3.4 Tip Z2: namenjen za unutrašnje uslove sa klasama vlažnosti manjim od 85 % RH, isključujući temperature ispod 0 °C, bez izlaganja kiši ili UV zračenju.

4. Naziv, registrovano trgovačko ime ili registrovana robna marka, kontakt adresa proizvođača u skladu sa članom 11(5):

**Saint-Gobain Denmark A/S**  
**Isover A/S**  
**Østermarksvej 4**  
**6580 Vamdrup**  
**Denmark**  
 Tel.: +45 72 17 17 17  
 E-mail: isover@isover.dk

5. Ukoliko je primenljivo, ime i adresa ovlašćenog predstavnika, čiji mandat obuhvata zadatke iz Člana 12(2):

**Nije primenljivo**

6. Sistem(i) za ocenu i verifikaciju postojanosti performansi proizvoda utvrđeni u aneksu V:

**AVCP-System 1**

7. U slučaju da se deklaracija o performansama odnosi na građevinski proizvod obuhvaćen usklađenim standardom:

**Nije primenljivo**

8. U slučaju da se deklaracija o performansama odnosi na građevinski proizvod za koji je izdata Evropska tehnička ocena:

Ova Deklaracija o performansama je pripremljena u skladu sa smernicama definisanim u dokumentima EAD 350454-00-1104 zaptivanje penetracija.

**Samo za upotrebu u EU** - ETA 24/0373 pripremljeno od strane UL  
 - CoC 2531-CPR-CXO10452 pripremljeno od strane DBI Certification, notifikovano telo br. 2531

9. Deklarisane performanse:

|  |  |                             |
|--|--|-----------------------------|
| Tip proizvoda: <b>Putty</b>                  | Namena: <b>Protivpožarno zaptivanje penetracija</b>  |                             |
| <b>Osnovne karakteristike</b>                | <b>Performanse</b>   | <b>Standard</b>             |
| Reakcija na vatru                            | NPD  | EN 13501-1                  |
| Otpornost na vatru                           | EU - ETA 24/0373<br>- Aneks A  | EN 13501-2                  |
| Propustljivost vazduha (svojstvo materijala) | EU - ETA 24/0373<br>- Aneks B  | EN 1026:2000                |
| Propustljivost vode                          | NPD  | EAD 350454-00-1104, Aneks C |
| Ispuštanje opasnih supstanci                 | Kao proizvođač, izjavljujemo da tokom ugradnje i korišćenja ovog proizvoda ne dolazi do oslobađanja opasnih supstanci. Pogledajte bezbednosne listove proizvoda. |                             |

|                                       |                             |   |
|---------------------------------------|-----------------------------|---|
| Mehanička otpornost i stabilnost      | NPD                         | EOTA TR 001:2003                        |
| Otpornost na udar/kretanje            | NPD                         | EOTA TR 001:2003                        |
| Prijanjanje                           | NPD                         | EOTA TR 001:2003                        |
| Zvučna izolacija (vazduh)             | Rw (C;Ctr)= 67 (-2;-7) dB * | EN 10140-2                              |
| Zvučna izolacija (udarna)             | NPD                         | EN 10140-3                              |
| Termičke osobine                      | NPD                         | EN 12664, EN12667, EN12939              |
| Paropropusnost                        | NPD                         | EN ISO 12572, EN 12086                  |
| Izdržljivost i jednostavnost upotrebe | Z <sub>2</sub>              | ISO 8339:2005, ISO 9046:2004 i ISO 7389 |

\* Primenjivo samo za Protect Putty Pads u razvodnim kutijama.

10. Performanse proizvoda identifikovanog u tačkama 1 i 2 su u skladu sa performansama u tački 9.

Ova deklaracija o performansama izdaje se isključivo pod odgovornošću proizvođača navedenog u tački 4.

Potpisuje u ime proizvođača:

**Ime:** Stinne Sander

**Funkcija:** Rukovodilac sektora za upravljanje proizvodima

**Mesto izdavanja:** Vamdrup

**Datum izdavanja:** 6. decembar 2024.

**Potpis:** \_\_\_\_\_

