

ASTRO®**FPF FR PUTTY SEAL****UKCA: 0843-CPR-1317 | CE: 2531-CPR-CXO10143**

1. Tootetüübi unikaalne identifitseerimiskood :

Astro PFP FR Putty Seal

2. Tüüp, partii või seerianumber. või mõni muu element, mis võimaldab ehitustoodet artikli 11 lõike 4 kohaselt identifitseerida:

Vaata pakendilt.

2.1. Astro PFP FR Putty Seal, tarnitakse Ø 15 mm juhtmega hoolduslābiviikude jaoks, 4 mm padjakestena elektri- ja kraanivee pistikupesade jaoks.

2.2. Vastavalt artikli 11 lõikele 4 tarnitakse kõik tooted tootekoodi, valmistamiskuupäeva ja kõigi tootmisprotsessidega, mis on jälgitavad toote tehnilistes dokumentides sisalduvate Astroflame'i tehase tootmiskontrollide (FPC) kaudu.

3. Ehitustoote kavandatud kasutus või kasutusala vastavalt kohaldatavale ühtlustatud tehnilisele kirjeldusele, nagu on ette nähtud tootja ja vastavalt kohaldatavale Euroopa hindamisdokumendile: EAD 350454-00-1104 (lābiviigutihendid).

3.1 Astro PFP FR Putty Seal on painduv padi või juhe, mida kasutatakse sein- ja pōrandakonstruktsioonide tulepūisuvuse taastamiseks, kui need on varustatud avadega teenuste, torude või kaablite lābiviimiseks pistikupesadesse.

3.2 Konkreetse konstruktsioonelemendid, mida sūsteemi Astro PFP FR Putty Seal vōib kasutada lābitungimistihendi tagamiseks, on jārgmised:

Painduvad seinad: Sein peab olema vāhemalt 100 mm paksune ja koosnema terasest naastudest, mis on mōlemal küljel vooderdatud vāhemalt kahe kihi 12,5 mm paksuste laudadega.

Jāigad seinad: Sein peab olema vāhemalt 100 mm paksune ja koosnema betoonist, poorbetoonist vōi mūūritisest minimaalse tihedusega 650 kg/m³.

Jāigad pōrandad: pōrand peab olema vāhemalt 150 mm paksune ja koosnema poorbetoonist vōi minimaalse tihedusega betoonist 650 kg/m³.

Kandekonstruktsioon peab olema klassifitseeritud vastavalt standardile EN 13501-2 nōutava tulepūisuvuse perioodi jaoks.

3.3 Ūhendkuningriigi tehnilises hinnangus 0843-UKTA-23/0025 ja Euroopa tehnilises hinnangus 21/0026 esitatud sätted pōhinevad Astro PFP FR Putty Seal eeldatava kasutusega 50 aastat, kui on tāidetud tootja andmelehel ja pakendamise / transpordi / ladustamise / paigaldamise / kasutamise / parandamise juhistes sättestatud tingimused. Kasutuse kohta antud tāhiseid ei saa tōlgendada kui tootja antud garantiid, vaid neid tuleb kāsitleda ūksnes kui vahendit ōigete toodete valimiseks seoses tōōde eeldatava majanduslikult mōistliku kasutusega.

3.4 Tüüp Z2: mōeldud kasutamiseks sisetingimustes, kus ōhuniiskus on alla 85 % suhtelisest ōhuniiskusest, vālja arvatud temperatuur alla 0 °C, ilma vihma vōi UV-kiirguse kāēs

4. Tootja nimi, registreeritud kaubanimi vōi registreeritud kaubamārk ja kontaktaadress vastavalt artikli 11 lõikele 5:

Astroflame (Fire Seals) Ltd.

Intumescent House

Unit 8, The IO Centre,

Stephenson Road, Segensworth

Fareham, England PO15 5RU

5. Vajaduse korral volitatud esindaja nimi ja kontaktaadress, kelle volitused hōlmavad artikli 12 lõikes 2 nimetatud ūlesandeid:

Ei ole kohaldatav

6. V lisa sättestatud ehitustoote toimivuse jārjepidevuse hindamis- ja kontrollisūsteem vōi sūsteemid:

AVCP-System 1

7. Ūhtlustatud standardiga hōlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni puhul:

Ei ole kohaldatav

8. Toimivusdeklaratsiooni puhul ehitustoote kohta, millele on antud Euroopa tehniline hinnang vōi Ūhendkuningriigi Tehniline hinnang on vālja antud:

See toimivusdeklaratsioon on koostatud vastavalt EAD 350454-00-1104 lābitungimistihendites sättestatud juhistele

UK - UKTA - 0843-UKTA-23/0025 issued on 28/11/2023 prepared by UL

kasutamiseks - UKCA - 0843-CPR-1317 issued on 28/11/2023 prepared by UL

EL - ETA 21/0026 vālja antud 12/09/2022 koostanud UL

kasutamiseks - CoC 2531-CPR-CXO10143 vālja antud 14/04/2021 teostaja DBI Certification, tunnustatud asutus No. 2531

ASTRO®

PFP FR PUTTY SEAL

UKCA: 0843-CPR-1317 | CE: 2531-CPR-CXO10143

9. Deklareeritud omadused:

| | | |
|-----------------------------------|--|---|
| Toote tüüp : FR Kitt | Kasutusvaldkond: Tuletõkkeläbiviigid | |
| Olulised omadused | Toimuvus | Testi Standard |
| Reaktsioon tulele | NPD | EN 13501-1 |
| Tulepüsivus | UK - 0843-UKTA-23/0025 - Annex A EU - ETA 21/0026 - Annex A | EN 13501-2 |
| Õhutihedus (materiali omadus) | UK - 0843-UKTA-23/0025 - Annex B EU - ETA 21/0026 - Annex B | EN 1026:2000 |
| Veekindlus | NPD | EAD 350454-00-1104, Annex C |
| Ohtlike ainete sisaldus | Tootjana kinnitame, et selle toote paigaldamise või kasutamise ajal ei eraldu ohtlikke aineid. Vaata ohutuskaarte. | |
| Mehaaniline tugevus ja stabiilsus | NPD | EOTA TR 001:2003 |
| Liikuvus | NPD | EOTA TR 001:2003 |
| Adhesioon | NPD | EOTA TR 001:2003 |
| Heliisolatsioon | Rw (C;Ctr)= 67 (-2;-7) dB * | EN 10140-2 |
| Löögiheliisolatsioon | NPD | EN 10140-3 |
| Termilised omadused | NPD | EN 12664, EN12667, EN12939 |
| Veeauru läbilaskvus | NPD | EN ISO 12572, EN 12086 |
| Kasutustingimused | Z ₂ | ISO 8339:2005, ISO 9046:2004 & ISO 7389 |

* .Kehtib ainult Astro FR Putty padjandite jaoks pesakarpides

10. Punktides 1 ja 2 nimetatud toote toimivus vastab punktis 9 toodud toimivusele.

See toimivusdeklaratsioon antakse välja punktis 4 nimetatud tootja ainuvastutusel.

Tootja nimel allkirjastas:



P.Kieser - Managing Director 08/02/2024

(Place of signature : Segensworth Fareham)



C.Dickens - Technical Managing 08/02/2024