

YDEEVNEDEKLARATION

DoP №: HP 1016 Gyproc ProMIX XRoc Jointing Compound- Version 2

1. Varetypens unikke identifikationskode: Gyproc ProMIX XRoc Spartel
2. Tilsigtet anvendelse: Spartel for XRoc gipsplade
3. Fabrikant: Saint-Gobain Sweden AB - Scanspac, Kemivägen 7, S-70597 Glanshammar, Sweden
4. Bemyndiget repræsentant: Gyproc A/S, Hareskovvej 12, DK-4400 Kalundborg
5. Systemer til vurdering og kontrol af konstansen af ydeevnen: System 3 og System 4
6. Harmoniseret standard: EN 13963 Typ 3 A
 - Notificeret organ: SP, Swedish Technical Research institute has made the Fire Classification. Report number: 5P03998-01 efter System 3
 - Fabrikanten har udført en vurdering af byggevarens ydeevne på grundlag af prøvning, tabelværdier och fabrikkens egen produktionskontrol efter System 4
7. Deklarerede ydeevner

| Væsentlige egenskaber | | Byggevarens identifikation | | Harmoniserede tekniske specifikationer |
|-----------------------|-------|---|--|--|
| | | GYPROC XRoc | | |
| Brandklassifikation: | (R2F) | A2-s1, d0 | | EN 13963 |
| Bøjningsstyrke: | (F) | > 320 N | | EN 13963 |
| Adhæsion | | NA | | NA |
| Farlige stoffer: | (DS) | Ingen farlige stoffer, der er nævnt i forordning (EF) nr. 1907/2006 – REACH | | - |

Andre relevante oplysninger:

| | | | |
|-------------------------|---|--|----------|
| EN betegnelse: | Class 3A | | EN 13963 |
| Henvisning til websted: | En kopi af ydeevnedeklarationen er tilgængelig på http://goo.gl/rRSC4d | | |

8. Lempelig teknisk dokumentation og/eller særskilt teknisk dokumentation: Ikke anvendelig

Ydeevnen for den vare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

Malin Dalborg - BDM Sustainability
(navn og stilling)

Bålsta, 19.12.2017.....
(sted og dato)

Malin Dalborg
.....
(underskrift)