

Declaration of Performance

DoP 18-21-DK

1. Varetypens unikke Identifikationskode:
EN 15651-1: F-INT (Klasse 7.5P)
1. Byggevaereidentifikation:
PRIMAX ACRYL – AKRYL FUGE
Batchnummer: Se produktemballage
2. Byggevaerens tilsigtede anvendelse:
Fugemasse til anvendelse ved facadefugninger
Type F-INT (klasse 7.5P)
3. Producentens navn og adresse:
Sanistål A/S, Håndværkervej 14, 9000 Aalborg
4. Navn og adresse på den bemyndigede repræsentant:
Ikke relevant
5. Systemerne for vurdering og kontrol af konstansen af byggevaerens ydeevne (Annex V)
System 4 + 3
6. Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevaer, for hvilken der er udstedt en harmoniseret standard: Det notificerede organ SKZTeConA GmbH (1213) har udført de indledende test og har udarbejdet en testrapport i henhold til system 3.
7. Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevaer, for hvilken der er udstedt en europæisk teknisk vurdering: Ikke relevant
8. Deklareret ydeevne:
Prøveforberedelse: Metode A
Substrat: Mørtel type M2 (uden primer)

| Væsentlig egenskab | Ydeevne | Harmoniseret teknisk specifikation |
|---|---------|------------------------------------|
| Brandklasse | E | EN 15651-1:2012 |
| Afgivelse af farlige stoffer | NPD* | |
| Vand og luft bestandighed | | |
| a) Flydemodstand | ≤ 3 mm | |
| b) Svind | ≤ 45 % | |
| c) Trækegenskaber (sekantmodul / % forlængelse) | ≥ 25 % | |
| d) Durabilitet | Bestået | |

*Se Sikkerhedsdatablad

9. Ydeevnen for den byggevaer, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarede ydeevne i punkt 9.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne:

Market Manager, Toke Andersen, Aalborg, 04.07.2018


