

PRESTANDEDEKLARATION

i enlighet med EU's Byggproduktförordning (CPR) nummer 305/2011

Nr DoP-SE-0179

1. Unik identifieringskod för produkttypen:
weber.floor 4031 super flow DR
2. Typ-, tillverknings- eller serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukter i enlighet med artikel 11 (4):
Batch/ tillverkningsdatum/tillverkningsort/serie nummer skrivs på förpackningen eller medföljande dokument
3. Avsedda användningsområden av byggprodukten, i enlighet med den tillämpliga harmoniserade tekniska specifikationen och i enlighet med tillverkningsen.:
Avjämningsmassa för inomhusgolv
4. Namn, registrerat firmanamn eller registrerat varumärke och kontakt adress till tillverkaren som krävs enligt artikel 11 (5):
Saint-Gobain Sweden AB
Box 415
191 24 SOLLENTUNA
Sweden
<http://www.weber.se>
5. Där så är möjligt, namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges i artikel 12 (2):
Ej tillämplig
6. System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda hos byggprodukten som anges i bilaga V:
AVCP system 3
7. Om prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:
EN 13813:2002
SP Technical Research Institute of Sweden , certifierat testlaboratorium nr 0402 , bestämning av produkttypen på grundval av typ- SS-EN 13813 under system 3 och utfärdat type testing report: PX26920 rapport(er): EN13501-1:2007+ A1:2009 (Brandreaktivitet / Reaction to fire)
8. Om prestandadeklarationen för en konstruktions produkt och omfattas av en europeisk teknisk bedömning har utfärdats:
Ej tillämplig
9. Angiven prestanda:

| Väsentliga egenskaper | Egenskaper | Harmoniserad teknisk specifikation |
|-------------------------------|-------------------|------------------------------------|
| Brandbeständighet | Euroclass A2fl-s1 | EN 13813:2002 |
| Frigörande av korrosiva ämnen | CT | EN 13813:2002 |
| Vattenpermeabilitet | NPD | EN 13813:2002 |
| Ånggenomsläpplighet (μ) | NPD | EN 13813:2002 |
| Tryckhållfasthet | C20 | EN 13813:2002 |
| Böjdraghållfasthet | F6 | EN 13813:2002 |
| Slitstyrka | NPD | EN 13813:2002 |
| Ljudisolering | NPD | EN 13813:2002 |
| Ljudabsorption | NPD | EN 13813:2002 |
| Värmemotstånd | NPD | EN 13813:2002 |
| Kemiskt motstånd | NPD | EN 13813:2002 |

NPD=Ingen prestanda fastställd

*Om, i enlighet med artikel 37 eller 38 den specifika tekniska dokumentationen har använts, de krav som produkten uppfyller
Ej tillämpbar*

10. *Prestanda hos den produkt som anges i punkterna 1 och 2 är i överensstämmelse med angivna prestanda i punkt 9. Denna prestandadeklaration utfärdas eget ansvar för tillverkaren som anges i punkt 4. Undertecknad för och på uppdrag av tillverkaren av:*

Robert Larsson - Industrial Director

.....
(Namn och funktion)

Saint-Gobain Sweden AB
18-04-2016 - 12:11



.....
(datum och ort)

.....
(underskrift)

Bilagor till Dop i enlighet med CPR artikel 6 (5) och Reach-förordningen (EG) nr 1907/2006, artikel 31 eller artikel 33

- | | | |
|----|---|--|
| 1. | <i>(31) Säkerhetsdatablad:</i> | SDSXXP006952_-_1_-_weber_floor_4031_super_flow_dr_-_SE.pdf |
| 2. | <i>(33) Information om ämnen med särskilt farliga egenskaper:</i> | Ej tillämplig |