

PRESTANDEDEKLARATION

i enlighet med EU's Byggproduktförordning (CPR) nr 305/2011 och kommissionens delegeradeförordning (EU) nr 574/2014

Nr DoP-SE-0206 001

1. *Produkttypens unika identifikationskod:*

0206 001 (weber maxfill)

2. *Avsedd användning/avsedda användningar:*

Allmänt användande av putsbruk för yttre och inre murverk

3. *Tillverkare:*

Saint-Gobain Sweden AB
Box 415
191 24 SOLLENTUNA
Sweden
<http://www.weber.se>

4. *Tillverkarens representant:*

Ej tillämplig

5. *AVCP-systemet/n:*

AVCP system 4

6. *Harmoniserad standard:*

EN 998-1:2016

No tasks for notified body.

7. *Angiven prestanda:*

Väsentliga egenskaper	Egenskaper
Brandbeständighet	Euroclass F
Vattenabsorption	W 2
Vattenpermeabilitet efter väderpåverkan cykler	NPD
Ånggenomsläpplighet (μ)	4,65/0,18
Vidhäftningshållfasthet	> 0,2 MPa FP=A
Vidhäftning efter väder cykling	NPD
Värmekonduktivitet (P=50%)	NPD
Värmekonduktivitet	NPD
Beständighet av OC bruk	För konstruktioner i utsatt miljö (Baserat på erfarenhet §5.2.3.2) / Exposed rendering (By experience §5.2.3.2)
Beständighet av all typer av bruk utom OC	NPD
Farliga ämnen	NPD

8. *Lämplig teknisk dokumentation och/eller särskild teknisk dokumentation:*

Dokumentnummer: Ej tillämplig

Krav: Ej tillämplig

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Göran Greus

.....
(Name)

Saint-Gobain Sweden AB

.....
(Place)

19-05-2020 - 08:23

den

(Date of issue)

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

1. (31) Säkerhetsdatablad:

SDSXXP002644_-_1_-_weber_maxfill_-_SE.pdf