

PRESTANDEDEKLARATION

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

Nr DoP-SE-0221 001

1. *Produkttypens unika identifikationskod:*
0221 001 (weber exm 715 expanderande köldbetsong)
2. *Avsedd användning/avsedda användningar:*
Förankringsprodukt för att stärka betongen genom att installera armering. Avsedd användning: I byggnader och anläggningar.
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 2+
6. *Harmoniserad standard:*
EN 1504-6 ZA 1:2006

Anmält/anmälda organ: SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut

7. *Angiven prestanda:*

Väsentliga egenskaper	Egenskaper
Draghållfasthet	Displacement \leq 0,6 mm at Load of 75 kN
Kloridinhåll	\leq 0,05 %
Glasövergångstemperatur	NPD
Brandbeständighet	A1
Beständighet/krypning under draghållfasthet	NPD
Farliga ämnen	Uppfyller 5.4 / Comply with 5.4

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

Dokumentnummer: SP Cert 0402
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)

19-03-2019 - 14:44

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: SDSXXP002565_-_9_-
_weber_exm_715_expanderande_köldbeting_-_SE.pdf
2. (33) Information om ämnen med särskilt farliga egenskaper: Ej tillämplig