

# YDEEVNEDEKLARATION (DoP)

iht. EU Byggevareforordning (CPR) nr. 305/2011  
og Kommissionens delegerede forordning (EU) No 574/2014.  
**No. DoP\_DK\_6399\_EN 998-1\_001**

1. *Produkttypens unikke identifikationskode:*

DoP\_DK\_6399\_EN 998-1\_001

Weber Multi 280 - HVID  
Weber Multi 280 - SANDSTEN  
Weber Multi 280 - LYS RAV  
Weber Multi 280 - MØRK LER  
Weber Multi 280 - LERBRUN  
Weber Multi 280 - LYS HAVRE  
Weber Multi 280 - LYS SKIFER  
Weber Multi 280 - SKIFERGRÅ

2. *Forudsat(te) anvendelse(r):*

Normalmørtel (GP) til brug på udvendige og indvendige vægge, lofter og søjler.

3. *Fabrikant:*

**Saint-Gobain Weber**  
Silovej 3, Karlstrup  
DK-2690 Karlslunde  
Tlf. +45 56 18 18 56  
Web: [www.weber.dk](http://www.weber.dk)

4. *Bemyndiget repræsentant*

Ikke relevant

5. *AVCP system(er):*

System 4

6. *Harmoniseret standard:*

EN 998-1:2016

Ingen notificeret organ involveret

7. *Deklareret ydeevne:*

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniseret teknisk standard
Brændbarhed (pudsemørtler til brug i bygningsdele underlagt brandkrav)	Euroklasse A1	EN 998-1:2016
Vandabsorption (pudsemørtler til brug i udvendige bygningsdele)	NPD	
Vandpermeabilitet efter forvittringscyklus (kun OC-mørtel til udvendigt pudslag)	NPD	
Vanddampgennemtrængelighed (pudsemørtler til brug i udvendige bygningsdele)	NPD	
Vedhæftning (alle pudsemørtler undtagen OC-mørtel)	NPD	
Vedhæftning efter forvittringscyklus (kun OC-mørtel til udvendigt pudslag)	NPD	

7. Deklareret ydeevne, fortsat:

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniseret teknisk standard
Varmeledningsevne/densitet $\lambda_{10, dry mat}$ (W/m·K) (P = 50 %) (pudsemørtler til anvendelse i bygningsdele underlagt varmeisoleringskrav, undtagen T-mørtel)	0,90 (tabelværdi EN 1745)	
Varmeledningsevne (kun for T-mørtler)	NPD	
Holdbarhed af OC-mørtel (mod frost/tø)	NPD	
Holdbarhed af alle mørtler, undtagen OC-mørtel (mod frost/tø)	NPD	
Farlige stoffer	NPD	

8. Relevant teknisk dokumentation og/eller specifik teknisk dokumentation:


Ikke relevant

Ydeevnen for den byggevare, der er anført oven for er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne.

Denne ydeevnedeklaration udstedes, i overensstemmelse med Forordning (EU) no 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.

Underskrevet for fabrikanten på dennes vegne af:

Industrial Manager i Saint-Gobain Weber  
Sadia Ahmad



Karlsunde, 2025-04-10

Bilag til ydeevnedeklaration i henhold til CPR-artikel 6 (5) and REACH regulation (EC) NO. 1907/2006, artikel 31 eller artikel 33


1 (31) Sikkerhedsdatablad

SDSXXP018332 - Weber\_Multi\_280 - Hvid - DK  
SDSXXP018333 - Weber\_Multi\_280\_Sandsten - DK  
SDSXXP018334 - Weber\_Multi\_280\_Lys\_rav - DK  
SDSXXP018336 - Weber\_Multi\_280 - Mørk ler - DK  
SDSXXP018337 - Weber\_Multi\_280 - Lerbrun - DK  
SDSXXP018338 - Weber\_Multi\_280 - Lys brun - DK  
SDSXXP018339 - Weber\_Multi\_280 - Lys skifer - DK  
SDSXXP018340 - Weber\_Multi\_280 - Skifergrå - DK

2 (33) Information om særligt problematiske stoffer

Ikke relevant

CE-mærke


24
Saint-Gobain Weber Silovej 3, DK-2690 Karlslunde
DoP_DK_6399_EN 998-1_001
<b>Deklarerede ydeevner</b> Brændbarhed: Euroklasse A1 Varmeledningsevne: 0,90 W/m·K
EN 998-1:2016
Normalmørtel (GP) til brug på udvendige og indvendige vægge, lofter og søjler.
Online ydeevnedeklaration forefindes på <a href="http://www.weber.dk">www.weber.dk</a>