

## YTELSESERKLÆRING

### Nr. DoP-NO-M41972886 Versjon 1

Ihht. Den Europeiske Byggevarerforordningen nr. 305/2011

1. Varetypens unike identifikasjonskode:  
**weber Steinlim**
2. Tilsiktet bruksområde:  
**Fabrikkframstilt murmørtel/lim for innvendig og utvendig bruk.**
3. Produsent:  
**Saint-Gobain Byggevarer AS**  
**Postboks 216, Alnabru, 0614 Oslo, Norge**  
**[www.weber-norge.no](http://www.weber-norge.no) – [info@weber-norge.no](mailto:info@weber-norge.no)**
4. Autorisert representant:  
**Ikke relevant**
5. System eller systemer for vurdering og verifikasjon av byggevarers ytelser:  
**System 2+**
6.
  - a. Harmonisert produktstandard:  
**Kontrollrådet (nr. 1111) har utført kontroll i samsvar med system 2+ og har sertifikat for produksjonskontroll i fabrikk etter NS-EN 998-2.**  
**- Sertifikat 1111-CPR-0182 (Trondheim)**  
**- Sertifikat 1111-CPR-0196 (Ski)**
  - b. Europeisk bedømmelsesdokument:  
**Ikke relevant**

## 7. Angitt ytelse:

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Trykkfasthet <i>Compressive strength</i>	M15	NS-EN 998-2
Bestanddelenes blandingsforhold <i>Proportion of constituents</i>	NPD	
Heftfasthet <i>Bond strength</i>	Heftfasthet, NS-EN 1015-12: Otta skifer: >0,2 N/mm <sup>2</sup> Offerdal skifer: >1,1 N/mm <sup>2</sup> Oppdal lys skifer: >1,9 N/mm <sup>2</sup> Snåsa skifer: >2,7 N/mm <sup>2</sup> Brasil skifer: >2,5 N/mm <sup>2</sup> FP = C (brudd i skifer)	
Kloridinnhold <i>Contents of chlorides</i>	< 0,1 % Beregnet verdi (som andel av masse i %), NS-EN 1015-17	
Brannpåvirkning <i>Reaction to fire</i>	Euroclass F (uten prøving)	
Vannabsorpsjon <i>Water absorption</i>	< 0,3 kg/(m <sup>2</sup> · min <sup>0,5</sup> )	
Vanndamppermeabilitet <i>Water vapour permeability</i>	μ 15/35 (tabellverdi A.12, NS-EN 1745)	
Varmekonduktivitet/densitet <i>Thermal conductivity/Density</i>	NPD	
Bestandighet <i>Durability</i>	For konstruksjoner i aggressivt miljø. Egenerklæring basert på langtids erfaring, NS-EN 998-2, Tillegg B	
Farlige stoffer <i>Dangerous substances</i>	Ingen farlig stoffer Egendeclarering	

NPD = ingen angitt ytelse / No Performance Determined

## 8. Bruk av hensiktsmessig teknisk dokumentasjon og/eller spesifikk teknisk dokumentasjon:

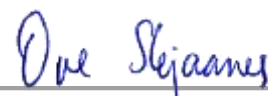
**Ytelser for denne byggevaren, som er anført ovenfor, er i overensstemmelse med de angitte ytelsene. Denne ytelseserklæringen er utarbeidet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 under eneansvar til produsenten, som er anført ovenfor.**

**Underskrevet for produsenten og på dennes vegne av:**

Ove Skjaanes, Fabriksjef

navn og stilling

Oslo 08.05.2017



sted og utstedelsesdato

underskrift