

YTELSESERKLÆRING

Nr. DoP-AT-6091C (Norsk oversettelse)

Ihht. Den Europeiske Byggevarerforordningen nr. 305/2011

1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen:
weber Silicate Render
2. Type-, parti- eller serienummer:
Batchnummer er påført emballasjen og/eller leveringsdokumentene
3. Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren:
Puss med organiske bindemidler for innvendig og utvendig bruk på vegger, søyler og tak
4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten:
**Saint-Gobain Weber Terranova GmbH
Gleichentheilgasse 6
A-1230 Wien – Østerrike
www.weber-terranova.at / www.weber-norge.no – info@weber-norge.no**
5. Navn og kontaktadresse til godkjent representant (om relevant):
Ikke relevant
6. Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse:
System 3
7. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard:
**ÖNORM EN 15824:2009
Teknisk kontrollorgan MA 39 Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle der Stadt Wien
(nr. 1139) har gjort typeprøving av brannmotstand i samsvar med system 3 (basert på prøver tatt ut av produsenten) og rapporterer følgende:

Testrapport MA 39 – VFA 2013-0663.02
Klassifiseringsrapport MA 39 – VFA 2013-0663.01**
8. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som det er utstedt en europeisk teknisk vurdering for:
Ikke relevant

9. Angitt ytelse:

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Vanndamppermeabilitet <i>Water vapour permeability</i>	V ₁	ÖNORM EN 15824:2009
Vannabsorposjon <i>Water absorption</i>	W ₂	
Adhesjon <i>Adhesion</i>	> 0,3 N/mm ²	
Bestandighet (Frostmotstand) <i>Durability</i>	Vanngjennomtrengning etter EN 1062-3 er ≤ 0,5 kg/(m ² h ^{0,5})	
Varmekonduktivitet <i>Thermal conductivity</i>	NPD	
Brannpåvirkning <i>Reaction to fire</i>	A2-s1, d0	
Farlige stoffer <i>Dangerous substances</i>	NPD	

NPD = ingen angitt ytelse / No Performance Determined

10. Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 9.

Denne ytelseskleringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 4.
Undertegnet for og på vegne av produsenten av:

Wolfgang Wimmer, Kvalitetsansvarlig

navn og stilling

Wien, 1.7.2013

sted og utstedelsesdato

underskrift – se original

LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
(Bauproduktenverordnung)

Nr. DoP-AT-6091C

1. *Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:*

**Putz mit organischen Bindemitteln
weber.pas Silikatputz**

2. *Typen, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:*

Chargennummer siehe Verpackung und/oder Lieferschein des Produktes

3. *Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:*

Außen- oder Innenputz mit organischen Bindemitteln, die als Außen- oder Innenbeschichtung für Wände, Pfeiler, Trennwände und Decken verwendet werden

4. *Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:*

**Saint-Gobain Weber Terranova GmbH.
Gleichentheilgasse 6
A-1230 Wien
Österreich
www.weber-terranova.at**

5. *Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:*

Nicht zutreffend

6. *System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:*

AVCP System 3

7. *Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:*

ÖNORM EN 15824:2009

Das notifizierte Prüflabor der MA 39 Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle der Stadt Wien (Kenn-Nr. 1139) hat die Typprüfung hinsichtlich des Brandverhaltens nach dem System 3 vorgenommen (auf der Grundlage der vom Hersteller gezogenen Stichprobe) und Folgendes ausgestellt:

**Prüfbericht MA 39 –VFA 2013-0663.02
Klassifizierungsbericht MA 39 – VFA 2013-0663.01**

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das von einer Europäischen Technische Zulassung erteilt wurde:

Nicht zutreffend

9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Wasserdampfdurchlässigkeit	V1	ÖNORM EN 15824:2009
Wasseraufnahme	W2	
Haftfestigkeit	>0,3 N/mm ²	
Dauerhaftigkeit (Frostwiderstand)	Durchlässigkeitrate nach EN 1062-3 ist $\leq 0,5 \text{ kg}/(\text{m}^2 \text{ h}^{0,5})$	
Wärmeleitfähigkeit	NPD	
Brandverhalten	A2-s1, d0	
Gefährliche Substanzen	NPD	

NPD Eigenschaft nicht ermittelt, da nicht relevant (No Performance Determined)

Wenn gemäß den Artikeln 37 und 38 die Spezifische Technische Dokumentation verwendet wurde, die Anforderungen, die das Produkt erfüllt:

Nicht zutreffend

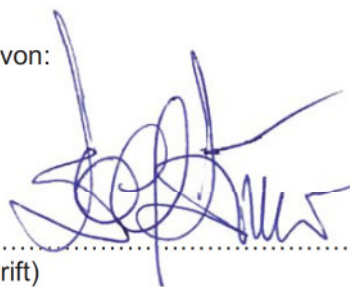
10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Wolfgang Wimmer, Leitung QS

Wien, 1.7.2013

.....
(Ort und Datum der Ausstellung)



.....
(Unterschrift)

Anlage zur Leistungserklärung gemäß Art. 6 (5) der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 und Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH), Artikel 31 oder Artikel 33

- (31) Sicherheitsdatenblatt: SDSXXP006091_-_weber_pas_Silikatputz_-_AT
- (33) Information über besonders Besorgniserregende Stoffe: nicht zutreffend