

# **LEISTUNGSERKLÄRUNG**

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

### Nr. DoP-DE-mix 601-998-1

 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: weber.mix 601 Normalputzmörtel GP nach DIN EN 998-1

- Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4: Charge/Produktionsdatum/Produktionswerk/Seriennummer siehe Aufdruck auf der Verpackung oder den Begleitunterlagen
- Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation: Normalputzmörtel GP für die Verwendung als Außen- und Innenputz für Wände, Decken, Pfeiler und Trennwände
- Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5: Saint-Gobain Weber GmbH Schanzenstr. 84 D-40549 Düsseldorf www.sg-weber.de
- Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: nicht zutreffend
- System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: AVCP System 4
- Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: nicht zutreffend
- Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist: nicht zutreffend



## 9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A 1	DIN EN 998-1:2010-12
Wasseraufnahme	WO	
Wasserdampfdurchlässigkeit μ	≤ 25	
Haftzugfestigkeit	≥ 0,08 N/mm² Bruchbild B	
Wärmeleitfähigkeit λ <sub>10,dry,mat</sub> (Tabellenwerte EN 1745)	≤ 0,82 W/(m·K) (P=50%) ≤ 0,89 W/(m·K) (P=90%)	
Dauerhaftigkeit (Frostwiderstand)	NPD	
Gefährliche Substanzen	NPD	

NPD keine Leistung festgestellt (No Performance Determined)

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

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Bruno Reisch, Direktor Technik	$\mathcal{D} \cdot \mathcal{D}$
Düsseldorf,	(Unterschrift)

Anlage Sicherheitsdatenblatt weber.mix 601



## **LEISTUNGSERKLÄRUNG**

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

#### Nr. DoP-DE-mix 601-998-2

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

weber.mix 601

Normalmauermörtel (G) nach DIN EN 998-2

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

Charge/Produktionsdatum/Produktionswerk/Seriennummer siehe Aufdruck auf der Verpackung oder den Begleitunterlagen

 Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation: Normalmauermörtel (G) nach Eignungsprüfung zur Verwendung in Innen- und Außenbauteilen, die Anforderungen an die Standsicherheit unterliegen

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

Saint-Gobain Weber GmbH

Schanzenstr. 84

D-40549 Düsseldorf

www.sg-weber.de

 Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: nicht zutreffend

 System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: System 2+

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

Die notifizierte Stelle Gütegemeinschaft Naturstein, Kalk und Mörtel e.V. (Kenn-Nr. 0785) hat auf der Grundlage der Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle das Konformitätszertifikat der Werkseigenen Produktionskontrolle

Nr. 0785-CPR-21-070-13 (Saint-Gobain Weber GmbH)

ausgestellt und nimmt die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vor.

 Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist: nicht zutreffend



## 9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Druckfestigkeit	M 2,5	DIN EN 998-2:2010-12
Anfangsscherfestigkeit (Haftscherfestigkeit)	0,15 N/mm² (Tabellenwert)	
Chloridgehalt	≤ 0,1 M-%	
Brandverhalten	A 1	
Wasseraufnahme	NPD	
Wasserdampfdurchlässigkeit μ (Tabellenwert EN 1745)	15/35	
Wärmeleitfähigkeit λ <sub>10,dry,mat</sub> (Tabellenwerte EN 1745)	≤ 0,82 W/(m·K) (P=50%) ≤ 0,89 W/(m·K) (P=90%)	
Gefährliche Substanzen	NPD	
Dauerhaftigkeit (Frostwiderstand) Aufgrund der vorliegenden Erfahrung geeignet für stark angreifende Umgel	en bei sachgerechter Anwendung	

NPD keine Leistung festgestellt (No Performance Determined)

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

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Bruno Reisch, Direktor Technik	D
Düsseldorf, 3. 7. 2073 (Ort und Datum der Ausstellung)	(Unterschrift)

Anlage Sicherheitsdatenblatt weber.mix 601