

## DECLARATION OF PERFORMANCE

### No. DoP-DE-xerm 847 (English translation)

According to the EU Construction Products Regulation (CPR) no.305/2011

1. Unique identification code of the product-type:  
**weber.xerm 847N**  
**R2 TE S2** according to DIN EN 12004
2. Type, batch or serial number:  
**Batch/production date / production site /serial number are printed on the packaging or in the accompanying documents.**
3. Intended use(s) of the product:  
**Reaction resin adhesive for ceramic tiles for indoor and outdoor use**
4. Contact name and address of the manufacturer:  
**Saint-Gobain Weber GmbH**  
**Schanzenstr. 84**  
**D-40549 Düsseldorf – Germany**  
**www.sg-weber.de / www.weber-norge.no – info@weber-norge.no**
5. Contact name and address of the authorised representative (if relevant):  
**Not relevant**
6. System(s) of assessment and verification of constancy of performance of the construction product:  
**AVCP System 3**
7. In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonised standard:  
**The notified testing laboratory Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (no. 0432) performed the determination of the product type on the basis of type testing under system 3 and issued test report: 220007395-09-38**
8. In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment has been issued:  
**Not relevant**

## 9. Declared performance:

Essential characteristics	Level or classes	Harmonized technical specification
Reaction to fire	Class E	DIN EN 12004:2012-09
Initial shear adhesion strength	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	
Shear adhesion strength after thermal shock	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	
Shear adhesion strength after water immersion	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	
Dangerous substances	NPD	

*NPD = No Performance Determined*

10. **The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9.**

**This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.**

**Signed for and on behalf of the manufacturer by:**

Bruno Reisch, Technical Director

---

Name and function

Düsseldorf, 26.6.2013

---

Place and date of issue

Signature – see original



9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Klasse E	DIN EN 12004:2012-09
Haftscherfestigkeit nach Trockenlagerung	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	
Haftscherfestigkeit nach Temperaturwechsel	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	
Haftscherfestigkeit nach Wasserlagerung	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	
Freisetzung von gefährlichen Stoffen	NPD	

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

Wenn gemäß den Artikeln 37 oder 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 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 Beisch, Direktor Technik

Düsseldorf, 26.6.2013  
.....  
(Ort und Datum der Ausstellung)

ppa Beisch  
.....  
(Unterschrift)

Anlage  
Sicherheitsdatenblatt weber.xerm 847