

LEISTUNGSERKLÄRUNG

N. 524-CPR-18-02

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **RM200**
2. Verwendungszwecke: **Edelputzmörtel (CR)**
3. Hersteller: **FASSA S.r.l. – Via Lazzaris, 3 – 31027 Spresiano (TV) – ITALY – www.fassabortolo.com**
4. Bevollmächtigter: nicht anwendbar
5. Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **4**
6. Harmonisierte Norm: **EN 998-1: 2016**

Notifizierte Stelle: NA

7. Erklärte Leistungen:

| | |
|---|--|
| Brandverhalten | A1 |
| Kapillare Wasseraufnahme | W1 |
| Wasserdurchlässigkeit nach Zyklen von Einfrieren und Auftauen | NPD |
| Wasserdampfdurchlässigkeit | 14 |
| Haftzugfestigkeit | ≥ 0,3 N/mm² - FP:B |

| | |
|---|---|
| Haftzugfestigkeit nach Zyklen von Einfrieren und Auftauen | NPD |
| Wärmeleitfähigkeit | λ = 0,53 W/mK (Tabellenwert) |
| Dauerhaftigkeit | NPD |
| Gefährliche Substanzen | Siehe SDB |

8. Nicht anwendbar

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dott. Samuele Beraldo

Direktion von Forschung und Entwicklung und Qualitätssicherungssystem – Ressortleiter der Entwicklung der anorganischen Produkte

Spresiano (TV), 23/02/2018

FASSA S.r.l.
Via Lazzaris n° 3
31027 SPRESIANO (TV)
Reg. Imp. n° 02015890268



FASSA S.r.l.

RM200



Fassa s.r.l.

Via Lazzaris, 3
31027 Spresiano (TV) – Italy
04
524-CPR-18-02

EN 998-1: 2016

RM200

Edelputzmörtel (CR)

| | |
|--|---|
| Brandverhalten | A1 |
| Kapillare Wasseraufnahme | W1 |
| Wasserdurchlässigkeit nach Zyklen von Einfrieren und Auftauen | NPD |
| Wasserdampfdurchlässigkeit | 14 |
| Haftzugfestigkeit | $\geq 0,3 \text{ N/mm}^2$ - FP:B |
| Haftzugfestigkeit nach Zyklen von Einfrieren und Auftauen | NPD |
| Wärmeleitfähigkeit | $\lambda = 0,53 \text{ W/mK}$ (Tabellenwert) |
| Dauerhaftigkeit | NPD |
| Gefährliche Substanzen | Siehe SDB |