

LEISTUNGSERKLÄRUNG

N. 1234-CPR-18-06

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **FASSA K-OVER PLUS 3.30**
2. Verwendungszwecke: **Normalputzmörtel (GP)**
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	Haftzugfestigkeit nach Zyklen von Einfrieren und Auftauen	NPD
Kapillare Wasseraufnahme	W0	Wärmeleitfähigkeit λ	0,46 W/mK (Tabellenwert)
Wasserdurchlässigkeit nach Zyklen von Einfrieren und Auftauen	NPD	Dauerhaftigkeit	NPD
Wasserdampfdurchlässigkeit	12	Gefährliche Substanzen	Siehe SDB
Haftzugfestigkeit	$\geq 0,3 \text{ N/mm}^2$ - FP:B		

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 Entwicklung Inorganische Produkte

Spresiano (TV), 20/06/2018

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



FASSA S.r.l.

FASSA K-OVER PLUS 3.30



Fassa s.r.l.

Via Lazzaris, 3
31027 Spresiano (TV) – Italy
18
1234-CPR-18-06

EN 998-1: 2016

FASSA K-OVER PLUS 3.30

Normalputzmörtel (GP)

Brandverhalten	A1
Kapillare Wasseraufnahme	W0
Wasserdurchlässigkeit nach Zyklen von Einfrieren und Auftauen	NPD
Wasserdampfdurchlässigkeit	12
Haftzugfestigkeit	$\geq 0,3 \text{ N/mm}^2$ - FP:B
Haftzugfestigkeit nach Zyklen von Einfrieren und Auftauen	NPD
Wärmeleitfähigkeit λ	0,46 W/mK (tabulated value)
Dauerhaftigkeit	NPD
Gefährliche Substanzen	Siehe SDB

FASSA S.r.l.