

LEISTUNGSERKLÄRUNG

N. 1281-CPR-19-09

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **FASSAFILL EPOXY**
2. Verwendungszwecke: **Verbesserter schneller und standfester Klebemörtel für keramische Beläge, innen und außen**
3. Hersteller: **FASSA S.r.l. – Via Lazzaris, 3 – 31027 Spresiano (TV) – ITALY – www.fassabortolo.it**
4. Bevollmächtigter: nicht anwendbar
5. Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **3**
6. Armonisierte Norm: **EN 12004:2007 + A1:2012**

Notifizierte Stelle: **SOCOTEC ITALIA srl (n. 1308)**

7. Erklärte Leistungen:

Brandverhalten	E
Haftscherfestigkeit	≥ 2,0 N/mm ²
Haftscherfestigkeit nach Temperaturwechsel	≥ 2,0 N/mm ²

Haftscherfestigkeit nach Wasserlagerung	≥ 2,0 N/mm ²
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), 03/09/2019

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



FASSAFILL EPOXY



1308

Fassa s.r.l.

Via Lazzaris, 3

31027 Spresiano (TV) – Italy

19

1281-CPR-19-09

EN 12004:2007 + A1:2012

FASSAFILL EPOXY

**Verbesserter schneller und standfester Klebemörtel für
keramische Beläge, innen und außen**

Brandverhalten	E
Haftscherfestigkeit	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$
Haftscherfestigkeit nach Temperaturwechsel	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$
Haftscherfestigkeit nach Wasserlagerung	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$
Gefährliche Substanzen	Siehe SDB