

LEISTUNGSERKLÄRUNG

N. 1236-CPR-18-01

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **SISMA R4**
2. Verwendungszwecke: **Beschichtung zum Schutz zur Regulierung des Feuchtehaushaltes und zunehmenden Widerstand**
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: **2+**
6. Armonisierte Norm: **EN 1504-2:2005**

Notifizierte Stelle: **ICMQ (n.1305)**

7. Erklärte Leistungen:

Wasserdampfdurchlässigkeit	Class I
Kapillare Wasseraufnahme und Wasser-Durchlässigkeit	< 0,1 kg/m²·h^{0,5}
Abreiβversuch zur Beurteilung der Haftfestigkeit	≥ 2,0 N/mm²

Brandverhalten	A1
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 Entwicklung Inorganische Produkte

Spresiano (TV), 01/01/2018

FASSA S.r.l.
Via Lazzaris n° 3
31027 SPRESIANO (TV)
Periferia Via 15890268



ETICHETTA CE

Prodotto: SISMA R4

CE

1305

Fassa s.r.l.

Via Lazzaris, 3

31027 Spresiano (TV) – Italy

18

1236-CPR-18-01

EN 1504-2:2005

SISMA R4

**Coating for intended use in concrete surface protection
by moisture control and increasing resistivity method**

Water vapor permeability:	Class I
Capillary absorption and permeability to water:	$< 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$
Adhesion strength by pull-off test	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$
Reaction to fire:	A1
Dangerous substances:	See MSDS