

LEISTUNGSERKLÄRUNG

N. 1207-CPR-17-11

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **GEOACTIVE EASY REPAIR 500**
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), 09/11/2017

FASSA S.r.l.
Via Lazzaris n° 3
31027 SPRESIANO (TV)
Partita IVA n° 015890268



ETICHETTA CE

Prodotto: GEOACTIVE EASY REPAIR 500



1305

Fassa s.r.l.

Via Lazzaris, 3

31027 Spresiano (TV) – Italy

17

1207-CPR-17-11

EN 1504-2:2005

GEOACTIVE EASY REPAIR 500

**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