

LEISTUNGSERKLÄRUNG

N. 4891-CPR-25-10

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: GEOACTIVE FLUID B 530 C

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 1504-2:2004

Notifizierte Stelle: ICMQ (n.1305)

7. Erklärte Leistungen:

Wasserdampfdurchlässigkeit	Class I
Kapillare Wasseraufnahme und Wasser- Durchlässigkeit	< 0,1 kg/m ² ·h ⁰¹⁵
Abreißversuch zur Beurteilung der Haft- festigkeit	≥ 2,0 N/mm ²

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 der Entwicklung der anorganischen Produkte

Spresiano (TV), 06/10/2025





GEOACTIVE FLUID B 530 C



Fassa s.r.l.

Via Lazzaris, 3 31027 Spresiano (TV) – Italy 25

4891-CPR-25-10

EN 1504-2:2004

GEOACTIVE FLUID B 530 C

Beschichtung zum Schutz zur Regulierung des Feuchtehaushaltes und zunehmenden Widerstand

Wasserdampfdurchlässigkeit Class I

Kapillare Wasseraufnahme und Was-

ser-Durchlässigkeit

 $< 0.1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{\text{0}}$

Abreißversuch zur Beurteilung der

Haftfestigkeit

 \geq 2,0 N/mm²

Brandverhalten A1

Gefährliche Substanzen Siehe SDB