

**LEISTUNGSERKLÄRUNG**

**N. 895-CPR-16-10**

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **A81**
2. Verwendungszwecke: **Normalmauermörtel zur Verwendung in Bauteilen im Dünnschicht, die Anforderungen an die Standsicherheit unterliegen**
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 998-2:2010**

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

7. Erklärte Leistungen:

|                   |   |
|-------------------|---|
| Druckfestigkeit   | <b>M10</b>  |
| Verbundfestigkeit | <b>0,15 N/mm<sup>2</sup><br/>(Tabellenwert)</b>         |
| Chloridgehalt     | <b>NPD</b>  |
| Brandverhalten    | <b>A1</b>   |
| Wasseraufnahme    | <b>&lt; 0,60 kg/(m<sup>2</sup> x min<sup>0,5</sup>)</b> |

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Wasserdampfdurchlässigkeit | <b>μ 15/35</b>                           |
| Wärmeleitfähigkeit λ       | <b>0,55 W/mK<br/>Tabellenwert: P=90%</b> |
| Dauerhaftigkeit            | <b>NPD</b>                               |
| Gefährliche Substanzen     | <b>Siehe SDB</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), 03/10/2016

**FASSA S.r.l.**  
Via Lazzaris n° 3  
31027 SPRESIANO (TV)  
Partita IVA n° 0215890268

**FASSA S.r.l.**

ETICHETTA CE

Prodotto: A81



1305

**Fassa s.r.l.**

Via Lazzaris, 3

31027 Spresiano (TV) – Italy

15

**895-CPR-16-10**

**EN 998-2:2010**

**A81**

**Designed thin layer masonry mortar  
for use in elements subject to  
structural requirements**

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Compressive strength:</b>      | M10  |
| <b>Initial shear strength:</b>    | 0,15 N/mm <sup>2</sup> (tabulated value)         |
| <b>Contents of chloride:</b>      | NPD  |
| <b>Reaction to fire:</b>          | A1   |
| <b>Water absorption:</b>          | < 0,60 kg/(m <sup>2</sup> x min <sup>0,5</sup> ) |
| <b>Water vapour permeability:</b> | μ 15/35  |
| <b>Thermal conductivity λ:</b>    | 0,55 W/mK P=90%                                  |
| <b>Durability:</b>                | NPD  |
| <b>Dangerous substances:</b>      | See MSDS   |

**FASSA S.r.l.**