

LEISTUNGSERKLÄRUNG

N. 456-CPR-18-01

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **BETONCINO RS 30**
2. Verwendungszwecke: **Normalmauermörtel zur Verwendung in Bauteilen, 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 998-2:2016**

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

7. Erklärte Leistungen:

Druckfestigkeit	M30
Verbundfestigkeit	0,15 N/mm² (Tabellenwert)
Chloridgehal	NPD
Brandverhalten	A1
Wasseraufnahme	NPD

Wasserdampfdurchlässigkeit	μ 15/35
Wärmeleitfähigkeit λ	1,2 W/mK Tabellenwert: P=50%
Dauerhaftigkeit	NPD
Gefährliche Substanzen	Siehe SDB
Biegefestigkeit	NPD

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), 30/01/2018

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



FASSA S.r.l.

ETICHETTA CE

Prodotto: BETONCINO RS 30



1305

Fassa s.r.l.

Via Lazzaris, 3

31027 Spresiano (TV) – Italy

18

456-CPR-18-01

EN 998-2:2016

BETONCINO RS 30

**Designed general purpose masonry
mortar for use in elements subject to
structural requirements**

Compressive strength:	M30
Initial shear strength:	0,15 N/mm ² (tabulated value)
Flexural strength	NPD
Contents of chloride:	NPD
Reaction to fire:	A1
Water absorption:	NPD
Water vapour permeability:	μ 15/35
Thermal conductivity λ:	1,2 W/mK P=50%
Durability:	NPD
Dangerous substances:	See MSDS