

**LEISTUNGSERKLÄRUNG**

**N. 312-CPR-16-10**

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **ZM136**
2. Verwendungszwecke: **Gips-Putztrockenmörtel B1/20/2**
3. Hersteller: **FASSA S.r.l. – Via Lazzaris, 3 – 31027 Spresiano (TV) – ITALY – [www.fassabortolo.it](http://www.fassabortolo.it)**
4. Bevollmächtigter: nicht anwendbar
5. Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **4**
6. Armonisierte Norm: **EN 13279-1:2008**

Notifizierte Stelle: **NA**

7. Erklärte Leistungen:

Brandverhalten	<b>A1</b>	Wärmedurchlasswiderstand $\lambda$	<b>0,30 W/mK (Tabellenwert)</b>
Luftschalldämmung	<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, 03/10/2016


**FASSA S.r.l.**  
Via Lazzaris n° 3  
31027 SPRESIANO (TV)  
Partita IVA 02015890268



**FASSA S.r.l.**

ETICHETTA CE

Prodotto: ZM136


<b>Fassa s.r.l.</b> Via Lazzaris, 3 31027 Spresiano (TV) – Italy 05 <b>312-CPR-16-10</b>
<b>EN 13279-1:2008</b> <b>ZM136</b> <b>Gypsum building plaster B1/20/2</b> <b>Reaction to fire:</b> A1 <b>Direct airborne insulation</b> NPD <b>Thermal conductivity <math>\lambda</math>:</b> 0,30 W/mK (tabulated value) <b>Dangerous substances:</b> See MSDS