

## DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

**Nr. 571-CPR-16-10**

1. Cod unic de identificare al produsului-tip: **GAPER 330**
2. Utilizare (utilizări) preconizată (preconizate): **Mortar de nivelare/tencuire cu intrebuintari generale (GP)**
3. Fabricant: **FASSA S.r.l. – Via Lazzaris, 3 – 31027 Spresiano (TV) – ITALY – [www.fassabortolo.it](http://www.fassabortolo.it)**
4. Reprezentant autorizat: Nu este cazul
5. Sistemul (sistemele) de evaluare și de verificare a constanței performanței: **4**
6. Standard armonizat: **EN 998-1: 2010**

Organism (organisme) notificat(e): Nu este cazul

7. Performanța (performanțe) declarată (declarate):

Reacția la foc	<b>A1</b>
Absorbția de apă prin capilaritate	<b>W1</b>
Permeabilitatea la vaporii de apă după cicluri de îngheț dezgheț	<b>NPD</b>
Permeabilitatea la vaporii de apă	<b>35</b>
Aderența	<b>≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup> - FP:B</b>

Aderența după cicluri de îngheț dezgheț	<b>NPD</b>
Conductivitate termică $\lambda$	<b>0,67 W/mK</b> (valoarea tabelara)
Durabilitate	<b>NPD</b>
Substanțe periculoase	<b>Vezi FS</b>

8. Nu este cazul

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

**Dott. Samuele Beraldo**

Direcția de Cercetare și Dezvoltare și Sistemul Calității – Responsabil Zona de Produse Anorganice

Spresiano, 03/10/2016

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

**FASSA S.r.l.**

ETICHETTA CE

Prodotto: GAPER 330



**Fassa s.r.l.**

Via Lazzaris, 3  
31027 Spresiano (TV) – Italy  
12

**571-CPR-16-10**

**EN 998-1: 2010**

**GAPER 330**

**General purpose rendering/plastering mortar (GP)  
for external/internal use**

<b>Reaction to fire:</b>	A1
<b>Water absorption:</b>	W1
<b>Water permeability after weathering cycles:</b>	NPD
<b>Water vapour permeability:</b>	35
<b>Adhesion:</b>	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ - FP:B
<b>Adhesion after weathering cycles:</b>	NPD
<b>Thermal conductivity <math>\lambda</math>:</b>	0,67 W/mK (tabulated value)
<b>Durability:</b>	NPD
<b>Dangerous substances:</b>	See MSDS

**FASSA S.r.l.**