

## DÉCLARATION DES PERFORMANCES

N. 1281-CPR-19-09

1. Code d'identification unique du produit type: **FASSAFILL EPOXY**
2. Usages prévus: **Adhésif amélioré à base de résine réactive pour pose de carrelage en mur et sol intérieur et extérieur**
3. Fabricant: **FASSA S.r.l. – Via Lazzaris, 3 – 31027 Spresiano (TV) – ITALY – www.fassabortolo.it**
4. Mandataire: Non applicable
5. Systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances: **3**
6. Norme harmonisée: **EN 12004:2007 + A1:2012**

Organismes notifiés: **SOCOTEC ITALIA srl (n. 1308)**

7. Performances déclarées:

Réaction au feu	<b>E</b>
Adhérence initiale par cisaillement	<b>≥ 2,0 N/mm<sup>2</sup></b>
Adhérence par cisaillement après choc thermique	<b>≥ 2,0 N/mm<sup>2</sup></b>

Adhérence par cisaillement après immersion	<b>≥ 2,0 N/mm<sup>2</sup></b>
Substances dangereuses	<b>Voir FDS</b>

8. Non applicable

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n.305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

**Dott. Samuele Beraldo**

Direction Recherche et Développement et Système Qualité - Responsable Produits Inorganiques

Spresiano (TV), 03/09/2019

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



FASSAFILL EPOXY



1308

**Fassa s.r.l.**

Via Lazzaris, 3

31027 Spresiano (TV) – Italy

19

**1281-CPR-19-09**

**EN 12004:2007 + A1:2012**

**FASSAFILL EPOXY**

**Adhésif amélioré à base de résine réactive pour pose de  
carrelage en mur et sol intérieur et extérieur**

<b>Réaction au feu</b>	E
<b>Adhérence initiale par cisaillement</b>	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$
<b>Adhérence par cisaillement après choc thermique</b>	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$
<b>Adhérence par cisaillement après immersion</b>	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$
<b>Substances dangereuses</b>	Voir FDS