

## IZJAVA O SVOJSTVIMA

**Br.647 -CPR-16-10**

1. Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda: **A64 R-Evolution**
2. Namjena/namjene: **Proizvod za nekonstrukcijsku sanaciju betona, PCC mort, za primjenu u visokogradnji i niskogradnji (hidraulični mort modificiran dodavanjem polimernih aditiva)**
3. Proizvođač: **FASSA S.r.l. – Via Lazzaris, 3 – 31027 Spresiano (TV) – ITALY – [www.fassabortolo.it](http://www.fassabortolo.it)**
4. Ovlašteni predstavnik: Nije primjenjivo
5. Sustav/sustavi za ocjenu i provjeru stalnosti svojstava (AVCP): **4**
6. Usklađena norma: **EN 1504-3:2006**

Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela: Nije primjenjivo

7. Objavljena svojstva:

Tlačna čvrstoća	<b>R2</b>
Sadržaj klorida	<b>≤ 0,05 %</b>
Čvrstoća prionjivosti	<b>≥ 0,8 MPa</b>
Toplinska kompatibilnost	<b>≥ 0,8 MPa</b>

Kapilarna vodoupojnost	<b>≤ 0,5 kg x m<sup>-2</sup> x h<sup>-0,5</sup></b>
Reakcija na požar	<b>A1</b>
Opasne tvari	<b>Pogledati STL</b>

8. Nije primjenjivo

Prije utvrđeno svojstvo proizvoda u skladu je s objavljenim svojstvima. Ova izjava o svojstvima izdaje se, u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011, pod isključivom odgovornošću prethodno utvrđenog proizvođača.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

**Dott. Samuele Beraldo**

Smjer istraživanja i razvoja i sustava kvalitete - Područje odgovorne anorganski proizvodi

Spresiano (TV), 03/10/2016

**FASSA S.r.l.**  
Via Lazzaris n° 3  
31027 SPRESIANO (TV)  
P.R. 015820268

ETICHETTA CE

Prodotto: A64 R-Evolution



**Fassa s.r.l.**

Via Lazzaris, 3

31027 Spresiano (TV) – Italy

15

**647-CPR-16-10**

**EN 1504-3:2006**

**A64 R-Evolution**

**Product for non-structural repair of concrete by PCC mortars (hydraulic mortars modified by the addition of polymer additives)**

<b>Compressive strength:</b>	R2
<b>Contents of chloride:</b>	$\leq 0,05 \%$
<b>Adhesion:</b>	$\geq 0,8 \text{ MPa}$
<b>Thermal compatibility:</b>	$\geq 0,8 \text{ MPa}$
<b>Capillary absorption:</b>	$\leq 0,5 \text{ kg x m}^{-2} \text{ x h}^{-0,5}$
<b>Reaction to fire:</b>	A1
<b>Dangerous substances:</b>	See MSDS