

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

Nr.450 -CPR-16-10

1. Cod unic de identificare al produsului-tip: **GEOACTIVE FINE B543**
2. Utilizare (utilizări) preconizată (preconizate): **Mortar PCC (mortare hidraulice modificate prin aditivare cu polimeri) pentru reparatii nestructurale ale betonului**
3. Fabricant: **FASSA S.r.l. – Via Lazzaris, 3 – 31027 Spresiano (TV) – ITALY – 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 1504-3:2006**

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

7. Performanța (performanțe) declarată (declarate):

Rezistența la compresiune	R1
Continut de ioni de clor	≤ 0,05 %
Aderența	≥ 0,8 MPa
Compatibilitate termică	≥ 0,8 MPa

Absorbție capilară	NPD
Reacția la foc	A1
Substanțe periculoase	Vezi FDS

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 (TV), 03/10/2016

FASSA S.r.l.
Via Lazzaris n° 3
31027 SPRESIANO (TV)
Pecunia Via E50 15890268

ETICHETTA CE

Prodotto: GEOACTIVE FINE B543



Fassa s.r.l.

Via Lazzaris, 3

31027 Spresiano (TV) – Italy

14

450-CPR-16-10

EN 1504-3:2006

GEOACTIVE FINE B543

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

Compressive strength:	R1
Contents of chloride:	$\leq 0,05 \%$
Adhesion:	$\geq 0,8 \text{ MPa}$
Thermal compatibility:	$\geq 0,8 \text{ MPa}$
Capillary absorption:	NPD
Reaction to fire:	A1
Dangerous substances:	See MSDS