

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

N.489-CPR-16-10

1. Código único de identificação do tipo de produto: **GEOACTIVE FLUID B530C**
2. Utilizações previstas: **Produto de ancoragem para o reforço de betão através da aplicação de barras de aço (varões)**
3. Fabricante: **FASSA S.r.l. – Via Lazzaris, 3 – 31027 Spresiano (TV) – ITALY – www.fassabortolo.it**
4. Mandatário: não aplicável
5. Sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho (AVCP): **2+**
6. Norma harmonizada: **EN 1504-6:2006**

Organismos notificados: **ICMQ (n.1305)**

7. Desempenhos declarados:

Resistência ao arrancamento	Deslocamento $\leq 0,6$ mm com carga de 75 kN
Teor de cloretos	$\leq 0,05$ %
Temperatura de transição vítrea	NP
Reação ao fogo	A1
Deformabilidade sob carga de tração	NP
Substâncias perigosas	Ver FDS

8. Não aplicável

O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados. Esta declaração de desempenho é emitida, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima em conformidade com o Regulamento (EU) No 305/2011.

Assinado por e em nome do fabricante:

Dott. Samuele Beraldo

Direção de Investigação e Desenvolvimento e Sistema Qualidade – Responsável Produtos Inorgânicos

Spresiano (TV), 03/10/2016

FASSA S.r.l.
Via Lazzaris n° 3
31027 SPRESIANO (TV)
PARTITA IVA 015860268



1305

Fassa s.r.l.

Via Lazzaris, 3

31027 Spresiano (TV) – Italy

15

489-CPR-16-10

EN 1504-6:2006

GEOACTIVE FLUID B530C

**Produto de ancoragem para o reforço de betão através
da aplicação de barras de aço (varões)**

Resistência ao arrancamento	Deslocamento \leq 0,6 mm com carga de 75 kN
Teor de cloretos	\leq 0,05 %
Temperatura de transição vítrea	NP
Reação ao fogo	A1
Deformabilidade sob carga de tração	NP
Substâncias perigosas	Ver FDS