

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE CE



Saint-Gobain Weber Portugal S.A.

Apartado16, Tojeira, 3240-908 Avelar - Portugal

Declara que o produto **weber.col flex XL** cumpre os requisitos essenciais da Directiva 89/106/CEE, alterada pela Directiva 93/68/CEE, e está conforme o anexo ZA da norma EN 12004.

Centro de produção: Zona Industrial de Taboeira, 3801-101 Aveiro
Quinta dos Cónegos, 2580-465 Carregado

Organismo notificado: CTCV - Centro Tecnológico da Cerâmica e do Vidro (nº 855)
Coimbra – Portugal

 09	 Apartado16 Tojeira, 3240-908 Avelar – Portugal
NP EN 12004 weber.col flex XL Cimento-cola de presa normal. Para colagem de ladrilhos em pavimentos e paredes, interiores e exteriores.	
Características	Requisito
Reacção ao fogo	Classe F
Elevada tensão de aderência inicial à tracção	$\geq 2,9 \text{ N/mm}^2$
Elevada tensão de aderência à tracção após acção do calor	$\geq 2,5 \text{ N/mm}^2$
Elevada tensão de aderência à tracção após imersão em água	$\geq 1,3 \text{ N/mm}^2$
Elevada tensão de aderência após ciclos de gelo/degelo	$\geq 1,4 \text{ N/mm}^2$
Tempo aberto prolongado: Tensão de aderência à tracção	$\geq 1,7 \text{ N/mm}^2$ Após não menos de 30 min.
Cimento-cola deformável: Deformação transversal	$\geq 3,5 \text{ mm}$
Deslizamento	$\leq 0,5 \text{ mm}$

O Administrador:


Luís Folque

Aveiro, 01 de Abril de 2010