

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE CE

Saint-Gobain Weber Portugal, S.A.

Apartado 16, 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 NP EN 12004:2008.

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



Apartado 16 Tojeira, 3240-908 Avelar – Portugal

NP EN 12004:2008

weber.col flex XL

Cimento-cola deformável melhorado com deslizamento reduzido e tempo aberto prolongado para aplicação de ladrilhos

Para revestimento de 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 aderência à tracção após ciclos de gelo/degelo	$\geq 1,4 \text{ N/mm}^2$
Cimento-cola deformável: Deformação transversal	$\geq 3,5 \text{ mm}$ e $< 5 \text{ mm}$
Deslizamento	$\leq 0,5 \text{ mm}$
Tempo aberto prolongado: Tensão de aderência à tracção	$\geq 1,7 \text{ N/mm}^2$ após não menos de 30 min

O Administrador:



Luís Folque

Aveiro, 01 de Abril de 2011

