

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE CE

Saint-Gobain Weber Portugal, S.A.

Apartado16, Tojeira, 3240-908 Avelar - Portugal

Declara que o produto **weber.col clean light** 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: Quinta dos Cónegos, 2580-465 Carregado

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



10



Apartado16, Tojeira, 3240-908 Avelar – Portugal

NP EN 12004:2008

weber.col clean light

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	$\geq 1,5 \text{ N/mm}^2$
Elevada tensão de aderência à tracção após acção do calor	$\geq 1,4 \text{ N/mm}^2$
Elevada tensão de aderência à tracção após imersão em água	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Elevada aderência à tracção após ciclos de gelo/degelo	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Cimento-cola deformável: Deformação transversal	$\geq 2,5\text{mm}$ e $<5\text{mm}$
Deslizamento	$\leq 0,5 \text{ mm}$
Tempo aberto prolongado: Tensão de aderência à tracção	$\geq 1,5 \text{ N/mm}^2$ após não menos de 30 min

O Administrador:


Luis Folque

Aveiro, 01 de Abril de 2011