

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE CE



Saint-Gobain Weber Portugal S.A.

Apartado16, Tojeira, 3240-908 Avelar - Portugal

Declara que o produto **weber.col flex M** 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

| | |
|---|---|
|  04 |  Apartado16 Tojeira, 3240-908 Avelar – Portugal |
| NP EN 12004 weber.col flex M 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 | $\geq 1,5 \text{ N/mm}^2$ |
| Elevada tensão de aderência à tracção após acção do calor | $\geq 1,5 \text{ N/mm}^2$ |
| Elevada tensão de aderência à tracção após imersão em água | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ |
| Elevada tensão de aderência após ciclos de gelo/degelo | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ |
| Tempo aberto prolongado: Tensão de aderência à tracção | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ Após não menos de 30 min. |
| Deslizamento | $\leq 0,5 \text{ mm}$ |

O Administrador:


Luís Folque

Aveiro, 01 de Abril de 2010