

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

Nº. DoP - PT - 4280 - 02



Código de identificação único do produto-tipo:

4280 (weber.col rapid)

Utilização(ões) prevista(s):

Cola para ladrilhos sob a forma de cimento-cola
Aplicação interior e exterior

Organismo(s) notificado(s):

LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A. / Applus, laboratório de ensaios notificado nº0370

Fabricante:

Saint-Gobain Weber Portugal, S.A.
Zona Industrial da Taboeira, 3800-055 Aveiro, Portugal
Tel: (+351) 234 10 10 10 / Fax: (+351) 234 30 11 48 / www.weber.com.pt

Mandatário(s):

NA

<input type="checkbox"/> Desempenho(s) Declarado(s):	<input type="checkbox"/> Norma harmonizada: EN 12004:2007+A1:2012	<input type="checkbox"/> Sistema(s) de AVR D:
<ul style="list-style-type: none">• Reação ao fogo: Classe E• Aderência:<ul style="list-style-type: none">- Tensão de aderência inicial à tração: $\geq 1 \text{ N/mm}^2$- Tensão de aderência rápida à tração: $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ após não mais de 6 horas• Durabilidade:<ul style="list-style-type: none">- Tensão de aderência à tração após envelhecimento por ação do calor: $\geq 1 \text{ N/mm}^2$- Tensão de aderência à tração após imersão em água: $\geq 1 \text{ N/mm}^2$- Tensão de aderência à tração após ciclos de gelo-degelo: $\geq 1 \text{ N/mm}^2$• Libertação de substâncias perigosas: Consultar FDS	a) [WFT] Decisão Comissão 2010/81/CE	4 ^a e 3

NPD = Desempenho Não Determinado | FDS = Ficha de Dados de Segurança | AVR D = Avaliação e Verificação da Regularidade do Desempenho

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

Assinado por e em nome do fabricante por:

Aveiro, 01 Abril, 2016

Luis Carlos Matos Campos Folque,

Paulo Jorge Correia Santos,

