

- Código de identificação único do produto-tipo:
1197 (DIERA CL EASYFLEX BRANCO)
- Utilização(ões) prevista(s)
Colas para ladrilhos sob a forma de cimento cola
Aplicação interior e exterior
- Fabricante:
DIERA – FÁBRICA DE REVESTIMENTOS COLAS E TINTAS Lda
Rua D. Marcos da Cruz, 1223 - 4470-731 Leça da Palmeira, Portugal
Tel: (+351) 229983350 – Fax: (+351) 229983369 – www.diera.pt
- Mandatário:
NA
- Norma harmonizada:
EN 12004:2007+A1:2012
- Organismo(s) Notificado(s):
CTCV – Centro Tecnológico da Cerâmica e do Vidro - Laboratório de ensaios notificado n.º 0855

Desempenho(s) Declarado(s)	Norma Harmonizada : EN 12004:2007+A1:2012	Sistema(s) de AVCP:
Reação ao fogo: Classe E	a) (WFT) Decisão Comissão 2010/81/CE	4(a) e 3
Libertação de substâncias perigosas	Consultar FDS	
Tensão de aderência inicial por tração	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Durabilidade da tensão de aderência contra a ação do clima/envelhecimento por ação do calor expressa por: Tensão de aderência à tração após envelhecimento por ação do calor	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Durabilidade da tensão de aderência contra a ação da água/humidade expressa por: Tensão de aderência à tração após imersão em água	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Durabilidade da tensão de aderência contra ciclos gelo-degelo expressa por: Tensão de aderência à tração após ciclos de gelo-degelo	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	

FDS – Ficha de dados de Segurança; NPD – Desempenho não Determinado; Sistema(s) de AVCP – Sistema(s) de 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 (UE) n.º 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima.

Assinado por e em nome do fabricante por:

José Severo, Diretor Técnico
(nome e cargo)


(Assinatura)

Diera, Leça da Palmeira, Portugal 10 de Outubro de 2017
(local e data de emissão)