

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO Nº: 340001

- Produto:**
PEGOLAND ELASTIC (R2T)
- Fabricante:**
GRUPO PUMA SL situado em:
Avda. Agrupación Córdoba nº 17,
14014 Córdoba (Córdoba)
www.grupopuma.com
- Utilização prevista:**
Adesivo reativo melhorado para peças cerâmicas (R2), cerâmicas em interiores e exteriores, para pavimento e parede.
- Sistema de avaliação:**
3
- Organismo notificado:**
Foi notificado o organismo Modena Centro Prove S.r.l. Modena – Itália – N°1599, determinando as forças de adesão ao corte numa amostra na sede do fabricante, segundo o sistema 3, tendo-se entregue a relação de prova N° 20188770/1.
- Desempenho Declarado:**

Características essenciais	Desempenho	Especificação técnica Harmonizada
Reação ao fogo	Classe E	EN-12004:2007+A1:2012
Resistência inicial ao cisalhamento	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$	
Resistência ao cisalhamento após imersão em água	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$	
Resistência ao cisalhamento após choques térmicos	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$	
Sustâncias perigosas:	Ver Ficha de segurança	

O desempenho do produto identificado no ponto 1 é conforme com o desempenho declarado no ponto 6.
A presente declaração de desempenho é emitida sob a responsabilidade única do fabricante indicado no ponto 2.
Assinado por e em nome do fabricante:
Local e data de emissão: Córdoba, 24/06/2019



Diretor Técnico: José A. Ferre Martínez



1599

GRUPO PUMA SL
Avda Agrupación Córdoba nº 17,14014 Córdoba (Córdoba)
19

PEGOLAND ELASTIC

Nº: 340001

EN-12004:2007+A1:2012

Adesivo reativo melhorado para peças cerâmicas (R2), cerâmicas em interiores e exteriores,
para pavimento e parede.

Reação ao fogo:

Classe E

Desempenho:

- Resistência inicial ao cisalhamento: $\geq 2 \text{ N/mm}^2$
- Resistência ao cisalhamento após imersão em água: $\geq 2 \text{ N/mm}^2$
- Resistência ao cisalhamento após choques térmicos: $\geq 2 \text{ N/mm}^2$

Sustâncias perigosas:

Ver Ficha de segurança