

DECLARACION DE PRESTACIONES Nº: 340001

1. **Producto:**
PEGOLAND ELASTIC (R2T)
2. **Fabricante:**
GRUPO PUMA SL con domicilio en:
Avda. Agrupación Córdoba, 17
14014 Córdoba (Córdoba)
www.grupopuma.com
3. **Uso previsto:**
Adhesivo reactivo mejorado para baldosas cerámicas (R2), para azulejos cerámicos en interiores y exteriores de suelo y pared.
4. **Sistema de evaluación:**
3
5. **Organismos notificados:**
Organismo notificado Modena Centro Prove S.r.l. Modena – Italia – N°1599, ha determinado las fuerzas de adhesión a corte en una muestra en la sede del fabricante, según el sistema 3, y ha entregado la relación de prueba N.º 20188770/1
6. **Prestaciones declaradas :**

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Reaccion al fuego	Clase E	EN-12004:2007+A1:2012
Resistencia inicial a la cizalladura	$\geq 2\text{N/mm}^2$	
Resistencia a la cizalladura después de inmersión en agua	$\geq 2\text{N/mm}^2$	
Resistencia a la cizalladura después de choques térmicos	$\geq 2\text{N/mm}^2$	
Sustancias peligrosas:	Ver Ficha de Seguridad	

Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declarada en el punto 6
 La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el punto 2
 Firmado por y en nombre del fabricante:
 Lugar y Fecha de emisión: Málaga, 24/06/2019



Director Técnico: Jose A. Ferre Martínez

 1599	
GRUPO PUMA SL Av. Agrupación Córdoba, 17. 14014 Córdoba (Córdoba) 19	
PEGOLAND ELASTIC Nº: 340001 EN 12004: 2007 + A1:2012 Adhesivo reactivo mejorado para baldosas cerámicas (R2), para azulejos cerámicos en interiores y exteriores de suelo y pared.	
Reacción al fuego:	Clase E
Prestaciones:	
- Resistencia inicial a la cizalladura:	$\geq 2\text{N/mm}^2$
- Resistencia a la cizalladura después de inmersión en agua:	$\geq 2\text{N/mm}^2$
- Resistencia a la cizalladura después de choques térmicos:	$\geq 2\text{N/mm}^2$
Sustancias peligrosas:	Ver Ficha de Seguridad