

DECLARACION DE PRESTACIONES Nº: 105291-162

1. Producto:

PEGOLAND DOS PORCELANICO GRIS

2. Fabricante:

GRUPO PUMA ESPAÑA SL con domicilio en:

Avda. Agrupación Córdoba, 17 14014 Córdoba (Córdoba) www.grupopuma.com

3. Uso previsto:

Adhesivo cementoso mejorado con deslizamiento reducido y tiempo abierto ampliado, Pegoland Dos Porcelánico Gris, Para la colocación de pavimentos interiores y exteriores, revestimientos interiores y zócalos, revestimientos de piscinas y superposiciones en pavimentos interiores, adhesión de todo tipo de piezas cerámicas, gres porcelánico, mármol, granito y piedra natural.

4. Sistema de evaluación:

3

5. Organismos notificados:

Han realizado los ensayos tipo nº 3001508 con fecha enero de 2010, en CEMOSA nº 1377 (Málaga) y nº 09/1106-3220, 09/1074-3124, con fecha enero 2010, nº 11/2647-659 con fecha mayo de 2011 en APPLUS nº 0370 (Barcelona) obteniéndose los mismos resultados del producto para todas las fábricas.

6. Prestaciones declaradas:

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Reacción al fuego:	Clase E	
Adherencia: - Adherencia inicial a tracción	≥ 1N/mm²	
Durabilidad: - Adherencia a tracción tras inmersión en agua - Adherencia a tracción tras envejecimiento térmico - Adherencia a tracción tras ciclos hielo/deshielo	≥ 1N/mm ² ≥ 1N/mm ² ≥ 1N/mm ²	EN-12004:2007+A1:2012
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, de conformidad con el Reglamento (UE) 2024/3110, bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el punto 2.

Firmado por y en nombre del fabricante:

Lugar y Fecha de emisión: Málaga, 03/01/2025

no

Director Técnico: Jose A. Ferre Martínez





0370, 1377

GRUPO PUMA ESPAÑA SL Av. Agrupación Córdoba, 17. 14014 Córdoba (Córdoba) 10

PEGOLAND DOS PORCELANICO GRIS

Nº: 105291-162

EN-12004:2007+A1:2012

Adhesivo cementoso mejorado con deslizamiento reducido y tiempo abierto ampliado, para suelos y paredes, aplicación en interior y exterior.

Reacción al fuego:	Clase E
Adherencia: - Adherencia inicial a tracción:	≥ 1N/mm²
Durabilidad: - Adherencia a tracción tras inmersión en a - Adherencia a tracción tras envejecimiento - Adherencia a tracción tras ciclos hielo/des	o térmico: ≥ 1N/mm²
Sustancias peligrosas:	Ver Ficha de Seguridad