

# DECLARACION DE PRESTACIONES Nº: 100020

#### 1. Producto:

PEGOLAND SUPERFLEX BLANCO

#### 2. Fabricante:

GRUPO PUMA SL con domicilio en: Avda. Agrupación Córdoba, 17 14014 Córdoba (Córdoba) www.grupopuma.com

#### 3. Uso previsto:

Adhesivo cementoso mejorado altamente deformable con deslizamiento reducido y tiempo abierto ampliado, PEGOLAND SUPERFLEX BLANCO, para encolado de pavimentos y revestimientos, interiores y exteriores. Especial para fachadas, pavimentos de grandes superficies, suelos de calefacción radiante, superposiciones, cámaras frigoríficas, piscinas e impermeabilizaciones cementosas.

## 4. Sistema de evaluación:

3

## 5. Organismos notificados:

Han realizado los ensayos tipo  $n^{\circ}$  001-22/028186/1, 001-22/028185/1, 001/028188/1 y 001-22/028189/1 de septiembre de 2022 y 001-23/003057/1 de enero de 2023, en CEMOSA  $n^{\circ}$  1377 (Málaga).

#### 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 <sup>2</sup> ≥ 1N/mm <sup>2</sup> ≥ 1N/mm <sup>2</sup>	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) nº305/2011, bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el punto 2

Firmado por y en nombre del fabricante:

Lugar y Fecha de emisión: Málaga, 05/02/2024

M

Director Técnico: Jose A. Ferre Martínez





1377

GRUPO PUMA SL Av. Agrupación Córdoba, 17. 14014 Córdoba (Córdoba) 22

## **PEGOLAND SUPERFLEX BLANCO**

Nº: 100020

EN-12004:2007+A1:2012

Adhesivo cementoso mejorado altamente deformable con deslizamiento reducido y tiempo abierto ampliado, para pavimentos y revestimientos, interiores y exteriores. Especial para fachadas, pavimentos de grandes superficies, suelos de calefacción radiante, superposiciones, cámaras frigoríficas, piscinas e impermeabilizaciones cementosas.

Reacción al fuego:		Clase E
Adh -	nerencia: Adherencia inicial a tracción:	≥ 1N/mm²
Dur - -	abilidad: Adherencia a tracción tras inmersión en agua: Adherencia a tracción tras envejecimiento térmic Adherencia a tracción tras ciclos hielo/deshielo:	≥ 1N/mm <sup>2</sup> o: ≥ 1N/mm <sup>2</sup> ≥ 1N/mm <sup>2</sup>
Sus	tancias peligrosas:	Ver Ficha de Seguridad