

## DECLARATION DE PERFORMANCES N°: 100592-394

1. **Produit:**  
PEGOLAND GEL S1 BLANCO
2. **Fabricant:**  
GRUPO PUMA SL situé à l'adresse suivante:  
C/ Conrado del Campo nº 2  
29590 Campanillas (Málaga)  
www.grupopuma.com
3. **Emploi prévu:**  
Ciment colle amélioré déformable avec faible glissement et temps ouvert prolongé, PEGOLAND GEL S1, pour le collage de revêtements, de sols intérieurs et extérieurs, particulièrement adapté pour les façades, les grandes superficies, les pièces de grand format, les superpositions, les chambres froides, les chauffages au sol, les piscines et sur les imperméabilisations à base de ciment.
4. **Système d'évaluation:**  
3
5. **Organismes notifiés:**  
Des essais ont été réalisés sous les références type n° 01-15/000918/1 en janvier 2015 et 01-18/006908/1, 01-18/006895/1 en mars 2018 et 01-18/031905/1 en octobre 2018 et 01-18/034344/1, 01-18/036350/1 y 01-18/036351/1 en novembre 2018 et 01-19/030767/1 en août 2019 et 01-20/009094/1 en mars 2020 et 001-22/009079/1 en mars 2022 à CEMOSA n° 1377 (Málaga) obtenant les mêmes résultats du produit pour toutes les usines.
6. **Prestations déclarées:**

| Caractéristiques essentielles  | Performances   | Spécifications techniques harmonisées |
|--|--|---------------------------------------|
| <b>Réaction au feu:</b>  | Classe E   | EN-12004:2007+A1:2012                 |
| <b>Adhérence:</b><br>- Adhérence initiale à la traction  | ≥ 1N/mm <sup>2</sup>   |                                       |
| <b>Durabilité:</b><br>- Adhésion à la traction après immersion dans l'eau<br>- Adhésion à la traction après vieillissement thermique<br>- Adhésion à la traction après des cycles de gel/dégel | ≥ 1N/mm <sup>2</sup><br>≥ 1N/mm <sup>2</sup><br>≥ 1N/mm <sup>2</sup> |                                       |
| <b>Substances dangereuses:</b>   | Voir la fiche de sécurité  |                                       |

Les performances du produit identifié au point 1 sont conformes aux performances déclarées au point 6.  
La déclaration de performances présente est émise conformément au Règlement (UE) n°305/2011, sous la seule responsabilité du fabricant indiqué au point 2.

Signé par et au nom du fabricant:  
Lieu et date d'émission: Málaga, 06/02/2024



Directeur Technique: Jose A. Ferre Martínez



1377

GRUPO PUMA SL  
C/ Conrado del Campo nº2 - 29590 Campanillas (Málaga).  
15

**PEGOLAND GEL S1**  
**Nº: 100592-394**  
**EN 12004: 2007 + A1:2012**

Ciment colle amélioré déformable avec faible glissement et temps ouvert prolongé, pour le collage de revêtements, de sols intérieurs et extérieurs

**Réaction au feu:** Classe E

**Adhérence:**

- Adhérence initiale à la traction:  $\geq 1\text{N/mm}^2$

**Durabilité:**

- Adhésion à la traction après immersion dans l'eau:  $\geq 1\text{N/mm}^2$
- Adhésion à la traction après vieillissement thermique:  $\geq 1\text{N/mm}^2$
- Adhésion à la traction après des cycles de gel/dégel:  $\geq 1\text{N/mm}^2$

**Substances dangereuses:** Voir la fiche de données de sécurité