

## DECLARATION DE PERFORMANCES N°: 120131-156

1. **Produit:**  
PEGOLAND UNO BLANCO
2. **Fabricant:**  
GRUPO PUMA SL dont le siège social est situé à :  
Avda. Agrupación Córdoba, 17  
14014 Córdoba (Córdoba)  
www.grupopuma.com
3. **Emploi prévu:**  
Ciment-colle à prise normale, Pegoland Uno Blanco, pour le collage de pièces ayant un degré d'absorption moyen-haut dans les revêtements de sols intérieurs et extérieurs et les revêtements intérieurs.
4. **Système d'évaluation:**  
3
5. **Organismes notifiés:**  
Les essais de type n° 2815106, 2815107, 2815108, 2815118, 2815956, 2822381 de mai, juin, juillet et août 2008, n° 2817368 de juin 2011 au CEMOSA n° 1377 (Málaga) et n° 08/32308287, 08/32308289, 08/32308289, 08/32308289, 08/32308289, 08/32308289, 08/32308289, 08/32308289 et 08/32308289 ont été réalisés, 08/32308289, 08/32309902, 08/32310165 et 08/32311199 datés de mai, juillet et octobre 2008 dans APPLUS n° 0370 (Barcelone) obtenant les mêmes résultats du produit pour toutes les usines.
6. **Performances déclarées:**

| Caractéristiques essentielles  | Performances  | Spécifications techniques harmonisées |
|--|---|---------------------------------------|
| <b>Réaction au feu :</b>   | Classe E  | EN-12004:2007+A1:2012                 |
| <b>Adhésion :</b><br>- Adhésion initiale à la traction   | $\geq 0,5\text{N/mm}^2$   |                                       |
| <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 | $\geq 0,5\text{N/mm}^2$<br>$\geq 0,5\text{N/mm}^2$<br>$\geq 0,5\text{N/mm}^2$ |                                       |
| <b>Substances dangereuses :</b>  | Voir la fiche de données de sécurité.   |                                       |

Les performances du produit identifié au point 1 sont conformes aux performances déclarées au point 6.  
 Cette déclaration de performances est émise sous la seule responsabilité du fabricant comme indiqué au point 2.  
 Signé par et au nom du fabricant :

Lieu et date d'émission : Málaga , 18/02/2021



Directeur technique: Jose A. Ferre Martínez

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| <br>0370, 1377   |                                       |
| GRUPO PUMA SL<br>Avda. Agrupación Córdoba, 17 14014 Córdoba (Córdoba)<br>08   |                                       |
| <b>PEGOLAND UNO BLANCO</b><br>Nº: 120131-156<br><b>EN 12004: 2007 + A1:2012</b><br>Ciment-colle à prise normale, pour les revêtements de sol intérieurs<br>et extérieurs et les revêtements intérieurs. |                                       |
| <b>Réaction au feu :</b>  | Classe E                              |
| <b>Adherence:</b>   |                                       |
| - Adhésion initiale à la tractio  | ≥ 0,5N/mm <sup>2</sup>                |
| <b>Durabilité:</b>  |                                       |
| - Adhésion à la traction après immersion dans l'eau   | ≥ 0,5N/mm <sup>2</sup>                |
| - Adhésion à la traction après vieillissement thermique   | ≥ 0,5N/mm <sup>2</sup>                |
| - Adhésion à la traction après des cycles de gel/dégel  | ≥ 0,5N/mm <sup>2</sup>                |
| <b>Substances dangereuses :</b>   | Voir la fiche de données de sécurité. |