

DÉCLARATION DE PERFORMANCES

Nº: 105309

1. Produit:

PEGOLAND PROFESIONAL MAX S1 BLANCO

2. Fabricant:

GRUPO PUMA ESPAÑA SL situé à:
Avda. Agrupación Córdoba, 17
14014 Córdoba (Córdoba)
www.grupopuma.com

3. Emploi prévu:

Adhésif à base de ciment amélioré, allégé, déformable avec réduction du glissement et temps ouvert prolongé, Pegoland Profesional Max S1 Blanc. Pour la pose de revêtements de sols intérieurs et extérieurs, revêtements intérieurs et extérieurs, façades, chauffage au sol, chambres froides, grands espaces de revêtement et recouvrements, revêtement de piscines et pose sur imperméabilisations à base de ciment, adhérence de tous types de pièces en céramique, grès cérame, marbre, granit et pierre naturelle.

4. Système d'évaluation:

3

5. Organismes notifiés:

Des essais de type n° 001-24/001991/1, 001-24/001992/1 et 001-24/001993/1 ont été réalisés en janvier 2024 à CEMOSA n° 1377 (Málaga), obtenant les mêmes résultats du produit pour toutes les usines.

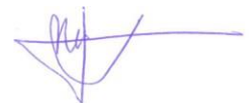
6. Prestations déclarées:

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu:	Classe E	EN-12004:2007+A1:2012
Adhérence: - Adhésion initiale à la traction	≥ 1,0 N/mm ²	
Durabilité: - Adhésion à la traction après immersion dans l'eau - Adhésion à la traction après vieillissement thermique - Adhésion à la traction après des cycles de gel/dégel	≥ 1,0 N/mm ² ≥ 1,0 N/mm ² ≥ 1,0 N/mm ²	
Substances dangereuses :	Voir Fiche de Sécurité	

Les performances du produit identifié au point 1 sont conformes aux performances déclarées au point 6.
La présente déclaration de performance 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, 08/02/2024



Directeur Technique: Jose A. Ferre Martínez



1377

GRUPO PUMA ESPAÑA SL
Av. Agrupación Córdoba, 17. 14014 Córdoba (Córdoba)
24

PEGOLAND PROFESIONAL MAX S1 BLANCO

Nº: 105309

EN-12004:2007+A1:2012

Adhésif à base de ciment amélioré, allégé, déformable avec réduction du glissement et temps ouvert prolongé, Pegoland Profesional Max S1 Blanc. Pour la pose de revêtements de sols intérieurs et extérieurs, revêtements intérieurs et extérieurs, façades, chauffage au sol, chambres froides, grands espaces de revêtement et recouvrements, revêtement de piscines et pose sur imperméabilisations à base de ciment, adhérence de tous types de pièces en céramique, grès cérame, marbre, granit et pierre naturelle.

Réaction au feu:	Classe E
Adhérence: - Adhésion initiale à la traction	≥ 1,0 N/mm ²
Durabilité: - Adhésion à la traction après immersion dans l'eau	≥ 1,0 N/mm ²
- Adhésion à la traction après vieillissement thermique	≥ 1,0 N/mm ²
- Adhésion à la traction après des cycles de gel/dégel	≥ 1,0 N/mm ²
Substances dangereuses : Voir Fiche de Sécurité	