

DECLARATION DE PERFORMANCES N°: 500551-01

1. **Produit:**
NIVELAND 10R
2. **Fabricant:**
GRUPO PUMA ESPAÑA S.L situé à l'adresse suivante:
Avda. AGRUPACIÓN CÓRDOBA, Núm. 17
14014 CÓRDOBA
www.grupopuma.com
3. **Emploi prévu:**
Pâte autonivelante de ciment à prise rapide, de type CT C30 F5, pour la préparation de sols intérieurs, la pose de revêtements légers tels que le carrelage, le parquet, la moquette, etc., pour des épaisseurs de 2 à 10 mm.
4. **Système d'évaluation:**
4
5. **Prestations déclarées:**

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	Classe A1	EN 13813:2014
Émission de substances toxiques	CT	
Perméabilité à l'eau	NPD	
Perméabilité à la vapeur d'eau	NPD	
Résistance à la compression	C30	
Résistance à la flexion	F5	
Isolation acoustique	NPD	
Absorption acoustique	NPD	
Résistance thermique	NPD	
Résistance chimique	NPD	
Substances dangereuses	Voir la fiche de données de sécurité	

Les performances du produit identifié au point 1 sont conformes aux performances déclarées au point 5.
La déclaration de performances présente est émise sous la seule responsabilité du fabricant indiqué au point 2, conformément au Règlement (UE) n°305/2011.

Signé par et au nom du fabricant:
Lieu et date d'émission: Córdoba, 21/03/24



Directeur Technique: Jose A. Ferre Martínez



GRUPO PUMA ESPAÑA S.L
Avda. AGRUPACIÓN CÓRDOBA, Núm. 17
14014 CÓRDOBA

18

NIVELAND 10R

Nº: 500551-01

EN 13813

Pâte autonivelante de ciment à prise rapide, de type CT C30 F5, pour la préparation de sols intérieurs, la pose de revêtements légers tels que le carrelage, le parquet, la moquette, etc., pour des épaisseurs de 2 à 10 mm.

Réaction au feu	Classe A1
Émission de substances toxiques	CT
Résistance à la compression	C30
Résistance à la flexion	F5
Substances dangereuses	Voir la fiche de données de sécurité