

DECLARATION DE PERFORMANCES

N°: 500544-01

1. **Produit:**
NIVELAND 5
2. **Fabricant:**
GRUPO PUMA ESPAÑA, SL situé à l'adresse suivante:
Avda. AGRUPACIÓN CÓRDOBA, Núm. 17
14014 CÓRDOBA
www.grupopuma.com
3. **Emploi prévu:**
Pâte autonivelante de ciment, de type CT C20 F6, 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 5 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	C20	
Résistance à la flexion	F6	
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, 26/02/2024



Directeur Technique: Jose A. Ferre Martínez
Page 1 de 2



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

14

NIVELAND 5

Nº: 500544-01

EN 13813

Pâte autonivelante de ciment, de type CT C20 F6, 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 5 mm

Réaction au feu	Classe A1
Émission de substances toxiques	CT
Résistance à la compression	C20
Résistance à la flexion	F6
Substances dangereuses	Voir la fiche de données de sécurité