

DECLARATION DE PERFORMANCES

Nº: 501866

1. **Produit :**
PAVILAND INDUSTRIAL 15R AUTONIVELANTE
2. **Fabricant :**
GRUPO PUMA ESPAÑA S.L situé à l'adresse suivante : C/ Avda. Agrupación Córdoba, 17
14014 CÓRDOBA
www.grupopuma.com
3. **Emploi prévu :**
Revêtement de sol autonivelant fibrorenforcé, à durcissement rapide, type CT C40 F5 A12 B2, pour usage industriel en intérieur, en épaisseurs de 5 à 15 mm.
4. **Système d'évaluation :**
4
5. **Performances déclarées :**

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	Classe E	EN 13813 :2014
Émission de substances toxiques	CT	
Perméabilité à l'eau	NPD	
Perméabilité à la vapeur d'eau	NPD	
Résistance à la compression	C40	
Résistance à la flexion	F5	
Résistance à l'usure	A12	
Résistance à la traction	B2	
Isolation acoustique	NPD	
Absorption acoustique	NPD	
Résistance thermique	NPD	
Résistance chimique	NPD	
Substances dangereuses	Voir fiche de données de sécurité	

Les performances du produit identifié au point 1 sont conformes aux performances déclarées au point 5.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant indiqué au point 2, conformément au Règlement (UE) n° 305/2011.

Signé par et au nom du fabricant:
Date et Lieu d'émission : Córdoba, 10/02/26

Directeur Technique : Jose A. Ferre Martínez



GRUPO PUMA ESPAÑA S. L
 Avda. Agrupación Córdoba, 17
 14014 CÓRDOBA

26

PAVILAND INDUSTRIAL 15R AUTONIVEAUANTE

Nº: 501866

EN 13813

Revêtement de sol autonivelant fibrorenforcé, à durcissement rapide, type CT C40 F5 A12 B2, pour usage industriel en intérieur, en épaisseurs de 5 à 15 mm

Réaction au feu	Classe E
Émission de substances toxiques	CT
Résistance à la compression	C40
Résistance à la flexion	F5
Résistance à l'usure	A12
Résistance à la traction	B2
Substances dangereuses	Voir Fiche de Données de Sécurité