

## DECLARATION DE PERFORMANCES

### N° : 501869-01

1. **Produit :**  
PAVILAND SOLERA R AUTONIVELANTE
  
2. **Fabricant:**  
GRUPO PUMA ESPAÑA S.L situé à l'adresse  
suivante : Avda. AGRUPACIÓN CÓRDOBA,  
Núm. 17 14014 CÓRDOBA  
[www.grupopuma.com](http://www.grupopuma.com)
  
3. **Emploi prévu :**  
Mortier de ragréage autonivelant, à durcissement rapide, type CT C25 F5 B1,5, pour chapes intérieures adhérentes jusqu'à 50 mm et non adhérentes jusqu'à 100 mm.
  
4. **Système d'évaluation :**  
4
  
5. **Performances 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	C25	
Résistance à la flexion	F5	
Résistance à la traction	B1,5	
Résistance à l'usure	NPD	
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, Núm. 17  
14014 CÓRDOBA

26

**PAVILAND SOLERA R AUTONIVELANTE**

**Nº: 501869-01**

**EN 13813**

Mortier de ragréage autonivelant, à durcissement rapide, type CT C25 F5 B1,5, pour chapes intérieures adhérentes jusqu'à 50 mm et non adhérentes jusqu'à 100 mm.

<b>Réaction au feu</b>	Classe A1
<b>Émission de substances toxiques</b>	CT
<b>Résistance à la compression</b>	C25
<b>Résistance à la flexion</b>	F5
<b>Résistance à la traction</b>	B1,5
<b>Substances dangereuses</b>	Voir Fiche de Données de Sécurité