



## DECLARATION DE PERFORMANCES

N°: 801153

**1.- Produit**

MORCEMSEC PROYECTABLE EXTERIOR

**2.- Fabricant**

GRUPO PUMA ESPAÑA, S.L.

Adresse

Avda. AGRUPACION CORDOBA, N° 17 14014 CORDOBA

www.grupopuma.com

**3.- Emploi prévu**

Mortier de revêtement à usage courant GP CSIII W2, pour la réalisation de crépis extérieurs projetés jusqu'à 1,5 cm d'épaisseur, imperméable à l'eau de pluie et perméable à la vapeur d'eau.

**4.- Système d'évaluation**

4

**5.- Performances déclarées**

Caractéristiques essentielles	Performances	Norme harmonisée
Réaction au feu	Classe A1	EN 998-1:2018
Absorption d'eau	W2	
Coefficient de diffusion de la vapeur d'eau	$\mu \leq 15$	
Conductivité thermique ( $\lambda_{10}$ , sec)	PND	
Adhérence	$\geq 0,3$ N/mm <sup>2</sup> Forme de rupture A/B	
Durabilité	PND	
Substances dangereuses	Consulter la fiche de sécurité	

Les performances du produit identifié dans le point 1 sont conformes à celles déclarées dans le 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, 03/04/2024

Directeur Technique:

Jose A. Ferre Martínez



CE

GRUPO PUMA ESPAÑA, S. L.  
Avda. AGRUPACION CORDOBA, 17  
14014 CORDOBA

18

**MORCEMSEC PROYECTABLE EXTERIOR**

**Nº: 801153**

**EN 998-1**

Mortier de revêtement à usage courant GP CSIII W2, pour la réalisation de crépis extérieurs projetés jusqu'à 1,5 cm d'épaisseur, imperméable à l'eau de pluie et perméable à la vapeur d'eau.

Réaction au feu	Classe A1
Absorption d'eau	W2
Coefficient de diffusion de la vapeur d'eau	$\mu \leq 15$
Adhérence	$\geq 0,3$ N/mm <sup>2</sup>
Substances dangereuses	Consulter la fiche de sécurité