

DECLARATION DE PERFORMANCES
N°: 600770-01

1. **Produit:**
MORCEMDUR RASPADO
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:**
Mortier monocouche pour crépi OC CSIII W2, pour la finition des façades et la protection contre la pluie avec une finition grattée.
4. **Système d'évaluation:**
4
5. **Prestations déclarées:**

Caractéristiques essentielles	Performances	Normes harmonisées
Réaction au feu	Classe A1	EN 998-1:2018
Absorption d'eau	W2	
Perméabilité à l'eau après des cycles climatiques conditionnés	≤ 1 ml/cm ² après 48h	
Coefficient de diffusion de la vapeur d'eau	μ≤15	
Conductivité thermique (λ _{10,sec})	PND	
Adhérence après des cycles climatiques de conditionnement	≥ 0,3 N/mm ² Forme de cassure A/B	
Durabilité	Évaluation basée sur les dispositions valides à l'endroit prévu de l'utilisation du mortier	
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, 04/03/2024





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

18

MORCEMDUR RASPADO

Nº: 600770-01

EN 998-1

Mortier monocouche pour crépi OC CSIII W2, pour la finition des façades et la protection contre la pluie avec une finition grattée.

Réaction au feu	Classe A1
Absorption d'eau	W2
Perméabilité à l'eau après des cycles climatiques conditionnés	≤ 1 ml/cm ² après 48 h
Coefficient de diffusion de la vapeur d'eau	μ≤15
Adhérence après des cycles climatiques de conditionnement	≥ 0,3 N/mm ² Forme de cassure A/B
Durabilité	Évaluation basée sur les dispositions valides à l'endroit prévu de l'utilisation du mortier
Substances dangereuses	Voir la fiche de données de sécurité