

## DECLARATION DE PERFORMANCES N°: 860020

1. **Produit:**  
MORCEMCAL PIEDRA
2. **Fabricant:**  
GRUPO PUMA SL situé à:  
Avda. AGRUPACIÓN CÓRDOBA, Núm.17  
14014 CÓRDOBA  
[www.grupopuma.com](http://www.grupopuma.com)
3. **Emploi prévu:**  
Mortier d'enduit et de crépi à usage courant G, à base de chaux hydraulique naturelle, pour l'enduit et la réparation des murs et des usines en maçonnerie et en pierre naturelle.
4. **Système d'évaluation:**  
4
5. **Performances déclarées:**

| Caractéristiques essentielles     | Performances                             | Normas armonizadas |
|-----------------------------------|--|--------------------|
| Proportion de composants          | Ciment: 0%<br>Chaux: 46%<br>Agréats: 54% | EN-998-2:2012      |
| Adhérence                         | NPD                                      |                    |
| Teneur en chlorure                | NPD                                      |                    |
| Réaction au feu                   | Classe A1                                |                    |
| Absorption de l'eau               | NPD                                      |                    |
| Perméabilité à la vapeur d'eau    | ≤μ 6                                     |                    |
| Conductivité thermique (λ10, sec) | NPD                                      |                    |
| Durabilité                        | 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. Cette déclaration de performances est émise sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 2 :

Signé par et au nom du fabricant :

Lieu et date d'émission : Córdoba, 24/07/2020



Directeur technique: Jose A. Ferre Martínez



GRUPO PUMA SL  
Avda. Agrupación Córdoba, Núm.17  
14014 CÓRDOBA  
11

**MORCEMCAL PIEDRA**

**Nº: 860020**

**EN 998-2**

Mortier d'enduit et de crépi à usage courant G, à base de chaux hydraulique naturelle, pour l'enduit et la réparation des murs et des usines en maçonnerie et en pierre naturelle.

**Proportion de composants:**

Ciment: 0%

Chaux: 46%

Agrégats: 54%

**Reaction au feu:**

Classe A1

**Perméabilité à la vapeur d'eau**

$\mu \leq 6$