

## DECLARATION DE PERFORMANCES N°: 860013

1. **Produit:**  
MORCEMCAL ACABADO
2. **Fabricant:**  
GRUPO PUMA SL situé à:  
Avda. AGRUPACIÓN CÓRDOBA, Núm.17  
14014 CÓRDOBA  
www.grupopuma.com
3. **Emploi prévu:**  
Mortier d'enduit et de crépi coloré CR CSI W2, à base de chaux hydraulique naturelle, pour les enduits extérieurs et intérieurs, pour les finitions et les finitions jusqu'à 0,8 cm, imperméable à l'eau de pluie.
4. **Système d'évaluation:**  
4
5. **Performances déclarées :**

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
<b>Adhérence</b>	≥0.1 N/mm <sup>2</sup> Forme de rupture A/B	EN-998-1:2010
<b>Réaction au feu</b>	A1	
<b>Absorption de l'eau</b>	W2	
<b>Perméabilité à la vapeur d'eau</b>	≤μ 6	
<b>Conductivité thermique (λ10, sec)</b>	NPD	
<b>Durabilité</b>	NPD	
<b>Substances dangereuses</b>	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, 31/01/2019



Directeur technique: Jose A. Ferre Martínez



GRUPO PUMA SL  
Avda. AGRUPACIÓN CÓRDOBA, Núm.17  
14014 CÓRDOBA  
11

**MORCEMCAL ACABADO**

**Nº: 860013**

**EN 998-1**

Mortier d'enduit et de crépi coloré CR CSI W2, à base de chaux hydraulique naturelle, pour les enduits extérieurs et intérieurs, pour les finitions et les finitions jusqu'à 0,8 cm, imperméable à l'eau de pluie.

<b>Reaction au feu</b>	Classe A1
<b>Absorption d'eau</b>	W2
<b>Permeabilité à la vapeur d'eau</b>	$\mu \leq 6$
<b>Adhérence:</b>	$\geq 0.1 \text{ N/mm}^2$ Forme de rupture A/B