

DECLARATION DE PERFORMANCES Nº: 200123-01

1. **Produit:**
MORCEM BLOQUE
2. **Fabricant:**
GRUPO PUMA SL situé à:
Avda Agrupación Córdoba 17,
14014 Córdoba
www.grupopuma.com
3. **Emploi prévu:**
Mortier prescrit pour la maçonnerie d'usage commun (G), pour la construction d'ouvrages de maçonnerie, de briques apparentes et de blocs de béton
4. **Système d'évaluation:**
4
5. **Performances déclarées:**

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Proportion des composants (en volume)	Ciment 25% Agrégats 75%	EN 998-2:2018
Force de collage	NPD	
Teneur en ions chlorure	NPD	
Réaction au feu	Classe A1	
Absorption d'eau	$\leq 0,2 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{min}0,5$	
Coefficient de diffusion de la vapeur d'eau	$\mu \leq 15/35$	
Conductivité thermique ($\lambda_{10, \text{sec}}$)	NPD	
Durabilité	NPD	
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. Cette déclaration de performances est émise sous la seule responsabilité du fabricant indiqué au point 2, conformément au règlement (UE) no 305/2011.

Signé par et au nom du fabricant.

Date et lieu d'émission:

Córdoba, 06/02/23.



Directeur Technique: José A. Ferre Martínez



GRUPO PUMA ESPAÑA, S.L.
Avda. AGRUPACIÓN CÓRDOBA, Núm. 17 1
4014 CÓRDOBA

18

MORCEM BLOQUE

Nº: 200123-01

EN 998-2

Mortier prescrit pour la maçonnerie d'usage commun (G), pour la construction d'ouvrages de maçonnerie, de briques apparentes et de blocs de béton

Proportion des composants (en volume):

Ciment 25%

Agrégats 75%

Reaction to fire : Classe A1

Water absorption: $\leq 0,2 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{min}0,5$

Diffusion coefficient of water vapour: $\mu \leq 15/35$

Hazardous substances: Consulter la fiche de sécurité