

DECLARATION DE PERFORMANCES

N°: 821137-1

1. **Produit:** MORCEM ESTUCO GRUESO
2. **Emploi prévu:** Mortier d'enduit pour l'imperméabilisation et décoration de façades, constituant une base idéale pour les applications bicouches (Morcem Estuco Revoco, mortiers acryliques, stucs minéraux, revêtements et peintures plastiques). Application en intérieur et extérieur.
3. **Fabricant:** GRUPO PUMA SL avec domicile: rue Conrado del Campo nº 2 29590 Campanillas (Málaga). www.grupopuma.com
4. **Système d'évaluation:** 4
5. **Performances déclarées :**

Caractéristiques essentielles	Performances	Norme harmonisée
Réaction au feu	Classe A1	EN-998-1:2010
Absorption d'eau	W2	
Coefficient de diffusion de la vapeur d'eau	$\mu \leq 15$	
Conductivité Thermique: ($\lambda_{10,seco}$)	0.76 w/m °K (Valeur tabule)	
Adhérence	$\geq 0.2 \text{ N/mm}^2$ (rupture type B)	
Durabilité	Evaluation basée sur les normes valables à l'endroit d'emploi prévu.	
Substances dangereuses	Consulter la fiche de sécurité	

Les performances du produit identifié dans le point 1 sont conformes aux déclarées dans le point 5.
 Cette déclaration de performances est émise sous la seule responsabilité du fabricant indiqué au point 3.
 Signe par et au nom du fabricant :
 Date et lieu d'émission: Malaga 1/07/2015



Directeur Technique: Jose A. Ferre Martinez.



GRUPO PUMA SL
C) Conrado del Campo nº 2 29590 Campanillas (Málaga).
08
Nº: 821137-1

EN 998-1

MORCEM ESTUCO GRUESO

Mortier d'enduit pour l'imperméabilisation et décoration de façades, constituant une base idéale pour les applications bicouches (Morcem Estuco Revoco, mortiers acryliques, stucs minéraux, revêtements et peintures plastiques). Application en intérieur et extérieur.

Réaction au feu : Clase A1

Absorption d'eau: W2

Coefficient de diffusion de la vapeur d'eau: $\mu \leq 15$

Adhérence: $\geq 0.2 \text{ N/mm}^2$ Rupture type B

Durabilité : Evaluation basée sur les normes valables à l'endroit d'emploi prévu.