

DÉCLARATION DE PRESTATIONS

N°: 215203

1.- Produit :MORCEMFAST 40

2.- Utilisation prévue : mortier thixotrope, de résistance moyenne, renforcé de fibres, à prise rapide, pour la réparation du béton et la réalisation d'enduits, pour des épaisseurs comprises entre 4 et 40 mm.

3.- Fabricant : GRUPO PUMA ESPAÑA, créé en : Avda. Agrupación Córdoba 17 ,14014 Córdoba
www.grupopuma.com

4.- Système d'évaluation :4

5.- Prestations déclarées

Caractéristiques principales	Services	Normes harmonisées
Résistance à la compression	Classe R2	EN-1504-3:2005
Teneur en ions chlorure	≤0.05%	
Adhésion	≥0.8 Mpa	
Résistance à la carbonatation	Pass	
Compatibilité thermique partie 2	≥0.8Mpa	
Absorption capillaire	≤0.5Kgm ⁻² h ^{-0.5}	
Substances dangereuses	Voir la fiche de données de sécurité	
Réaction au feu	A1	

Les performances du produit identifié au point 1 sont conformes aux performances déclarées au point 5.



Cette déclaration de performance est émise sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 3. Signée par et au nom du fabricant :Lieu et date d'émission : Cordoba, 24.08.23

Directeur technique : Jose A. Ferre
Martínez



GRUPO PUMA ESPAÑA

Avda. Agrupación Córdoba 17 ,14014 Córdoba

23

Nº: 215203

EN 1504-3

MORCEMREST FAST 40

Mortier thixotrope moyennement résistant, renforcé de fibres, à prise rapide, pour la réparation du béton et la réalisation d'enduits, pour des épaisseurs comprises entre 4 et 40 mm, type CC

Résistance à la compression: Clase R2

Teneur en ions chlorure: $\leq 0.05\%$

Adhésion: $\geq 0.8\text{Mpa}$

Résistance à la carbonatation: Pasa

Compatibilité thermique Partie 2:

$\geq 0.8\text{Mpa}$

Absorption capillaire: $\leq 0.5\text{Kg}\cdot\text{m}^{-2}\cdot\text{h}^{-0.5}$

Réaction au feu: A1