

DECLARATION DE PERFORMANCES

N°: 210022

1.- Produit:
MORCEM RAPIDO

2.-Emploi prévu:
Mortier de type CC pour la réparation de béton non structural, pour les petites réparations de béton, l'ancrage des cadres de portes et de fenêtres, où un mortier à prise et à durcissement rapides est nécessaire. prise et durcissement rapides.

3.-Fabricant:
GRUPO PUMA SL situé à: C) Conrado del Campo nº 2 29590 Campanillas (Málaga).www.grupopuma.com

4.-Système d'évaluation: 4

5.-Performances déclarées:

Caractéristiques essentielles	Performances	Normes harmonisées
Résistance à la compression	Classe R1	EN-1504-3:2005
Teneur en ions chlorure	≤0.05%	
Adhérence	≥0,8Mpa	
Compatibilité thermique Partie 4	Sans fissures	
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 performances est émise sous la seule responsabilité du fabricant indiqué au point 3.

Signé par et au nom du fabricant :

Lieu et date d'émission: Malaga, 01/07/2015

Directeur technique: Jose A. Ferre Martínez





GRUPO PUMA SL
C) Conrado del Campo nº 2 29590 Campanillas (Málaga).
13
Nº: 210022

EN 1504-3

MORCEMREST FAST 40

Mortier de type CC pour les réparations non structurales du béton, pour les petites réparations du béton, l'ancrage des armatures en béton. réparations, ancrage de cadres de portes et de fenêtres, où un mortier de durcissement et de prise est nécessaire. un mortier à prise et à durcissement rapides est nécessaire. (sur la base du ciment hydraulique)

Résistance à la compression: Classe R1

Teneur en ions chlorure: ≤ 0.05

Adhérence: $\geq 0,8\text{Mpa}$

Compatibilité thermique Partie 4: Sans fissures

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

Réaction au feu: A1