

DECLARACION DE PRESTACIONES

Nº: 860039

1.- Producto: MORCEMCAL PORÓGENO

2.-Uso previsto: Mortero para revoco y enlucido R CSII, macroporoso deshumificante de cal hidráulica natural para saneamiento de muros con humedades.

3.-Fabricante: GRUPO PUMA SL con domicilio en: C) Conrado del Campo nº 2 29590 Campanillas (Málaga).www.grupopuma.com

4.-Sistema de evaluación: 4

5.-Prestaciones declaradas

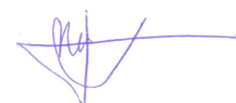
Características esenciales	Prestaciones	Normas armonizadas
Adhesión	$\geq 0.2 \text{ N/mm}^2$ Forma de rotura A/B	EN-998-1:2010
Reacción frente al fuego	Clase A1	
Absorción de agua	$\geq 0.3 \text{ Kg/m}^2$ después de 24h	
Permeabilidad al vapor de agua	$\leq \mu 6$	
Conductividad térmica ($\lambda_{10, \text{seco}}$)	0.45 W/mk	
Durabilidad	Evaluación basada en disposiciones validas en el lugar previsto de utilización del mortero	
Sustancias peligrosas	Ver ficha de seguridad	

Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declarada en el punto 5

La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el punto 3

Firmado por y en nombre del fabricante:

Lugar y Fecha de emisión: Málaga, 08/03/2018



Director Técnico: Jose A. Ferre Martínez



GRUPO PUMA SL
C) Conrado del Campo nº 2 29590 Campanillas (Málaga).
13
Nº: 860039

EN 998-1

MORCEMCAL PORÓGENO

Mortero para revoco y enlucido coloreado R CSII, macroporoso deshumificante de cal hidráulica natural para saneamiento de muros con humedades.

Reacción al fuego : Clase A1

Absorción de agua: $\geq 0.3 \text{ Kg/m}^2$ después de 24h

Permeabilidad vapor de agua: $\mu \leq 6$

Adhesión: $\geq 0.2 \text{ N/mm}^2$ Forma de rotura A/B

Conductividad térmica (λ_{10} , seco): 0.45 W/mk