

DECLARAÇÃO DE PRESTAÇÕES

Nº: 210313

1.- Produto: MORCEMREST MUR BRANCO

2.-Utilização prevista: Argamassa para reboco e gesso R CSII, para renovação de fachadas e de proteção contra a chuva e com acabamento raspado

3.-Fabricante: GRUPO PUMA SL, com sede em: C) Conrado del Campo nº 2 29590 Campanillas (Málaga).www.grupopuma.com

4.-Sistema de avaliação: 4

5.-Prestações declaradas

Características essenciais	Prestações	Normas harmonizadas
Reação ao fogo	Classe A1	EN-998-1:2010
Absorção de água	$\geq 0,3\text{kg/m}^2$ após 24h	
Coefficiente de difusão de vapor de água	$\mu \leq 12$	
-Condutividade Térmica :($\lambda_{10,\text{seco}}$)	NPD	
Adesão	$\geq 0,3\text{N/mm}^2$ Forma de rutura A/B	
Durabilidade	Avaliação baseada em disposições válidas no local previsto de utilização da argamassa	
Substâncias perigosas	Ver Ficha de segurança	

As prestações do produto identificado no ponto 1 estão conforme as prestações declarada no ponto 5
A presente declaração de prestações é emitida sob exclusiva responsabilidade do fabricante referido no ponto 3

Assinado por e em nome do fabricante:

Local e Data de emissão: Málaga, 1/07/2015



Diretor Técnico: Jose A. Ferre Martínez



GRUPO PUMA SL

C) Conrado del Campo nº 2 29590 Campanillas (Málaga).

10

Nº: 210313

EN 998-1

MORCEMREST MUR BRANCO

Argamassa para reboco e gesso R CSII , para renovação de fachadas e proteção contra a chuva e com acabamento raspado

Reação ao fogo : Classe A1

Absorção de água: $\geq 0,3\text{kg/m}^2$ após 24h

Coefficiente de difusão de vapor de água: $\mu \leq 12$

Adesão : $\geq 0,3\text{N/mm}^2$ Forma de rutura A/B