

LAVADO PLUS

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

Conforme al Reglamento Europeo de Productos de Construcción (RPC) nº 305/2011

Nº DdP ES-TL0005

1. *Nombre y/o código de identificación única del producto tipo:*

LAVADO PLUS

2. *Tipo, lote o número de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción como se establece en el artículo 11, apartado 4:*

Mortero para revoco monocapa tipo **OC - CS IV - W1**. Ver en el embalaje el nombre, lote y fecha de fabricación.

3. *Uso o usos previstos del producto de construcción, con arreglo a la especificación técnica armonizada aplicable, tal como lo establece el fabricante:*

Para la impermeabilización y decoración de fachadas e interiores. Para un acabado fratasado, liso o moldeado.

4. *Nombre, nombre o marca registrados y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el artículo 11, apartado 5*

TRUCCSA

C/ Budapest, parcela 42
Polígono Industrial Cabezo Beaza
CP 30353 Cartagena (Murcia)

truccsa@truccsa.com

5. *En su caso, nombre y dirección de contacto del representante autorizado cuyo mandato abarca las tareas especificadas en el artículo 12, apartado 2:*

No aplicable

6. *Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto, tal como figura en el anexo V:*

Sistema 3

7. *En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada:*

UNE-EN 998-1:2003

Nombre y número de identificación del organismo notificado: Centro de Estudios de Materiales y Control de Obra S.A. (CEMOSA) organismo notificado con el nº 1377.

Tarea realizada: Ensayos de tipo inicial

Sistema de evaluación: 3

Documento emitido: Informe de ensayo nº 1/2831/001/011

8. En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción para el que se ha emitido una evaluación técnica europea:

No aplicable

9. Prestaciones declaradas:

	Valor	Norma
Reacción al fuego	A1 (Incombustible)	UNE-EN 13501-1:2002
Adhesión	0,8 N/mm ² – FP:B	UNE-EN 1015-21:2003
Resistencia a la flexión	2,9 N/mm ²	UNE-EN 1015-11:2000
Resistencia a la compresión	7,8 N/mm ²	UNE-EN 1015-11:2000
Coefficiente de capilaridad	0,3 Kg/m ² *min ^{0.5}	UNE-EN 1015-18:2003
Permeabilidad al vapor de agua	μ 10,88	UNE-EN 1015-19:1999
Permeabilidad al agua	0,5 ml/cm ²	UNE-EN 1015-21:2003
Densidad aparente en seco	1768 Kg/m ³	UNE-EN 1015-10:2000

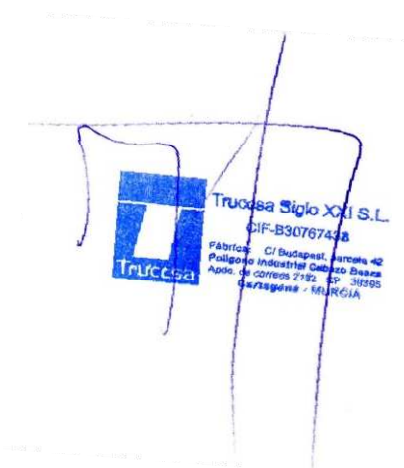
Quando en virtud de los artículos 37 o 38 la documentación técnica específica ha sido utilizada, requisitos que cumple el producto:

No aplicable

10. Las prestaciones del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 9.

La presente declaración de prestaciones se emite bajo la sola responsabilidad del fabricante identificado en el punto 4.

Firmado por y en nombre del fabricante por:



Miguel Fernández Meca, Director Técnico

Cartagena, 04-Marzo-2014

