

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES N. CPR-ES1/0031

- 1) Código de identificación única del producto tipo: **ULTRALITE S2**
- 2) Usos previstos: **Adhesivo cementoso mejorado para la colocación de cerámica en suelos y paredes en interior y exterior.**
- 3) Fabricante: **MAPEI SPAIN,S.A. – C/Valencia, 11 – Pol Ind. Can Oller - Santa Perpetua de Mogoda (España) - www.mapei.es**
- 4) Sistemas EVCP: **Sistema 3**
Sistema 4 para reacción al fuego
- 5) Normas armonizadas: **EN 12004 :2007+A1:2012**

Organismos notificados: **El laboratorio notificado CERAM RESEARCH LIMITED, N. 1289, ha evaluado las prestaciones del producto con arreglo a ensayos basados en el muestreo realizado por el fabricante.**

- 6) Prestaciones declaradas

Características esenciales	Prestaciones
Reacción al fuego:	Clase E
Adherencia, como:	
- adherencia inicial	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Durabilidad, para:	
- adherencia tras envejecimiento térmico	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
- adherencia tras inmersión en agua	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
- adherencia tras ciclos de hielo-deshielo	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Emisión de sustancias peligrosas:	Ver FDS

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas.

La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) nº 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado por y en nombre del fabricante por: **Gabriel Angel Ortín Rull – Director Asistencia Técnica**

Santa Perpetua de Mogoda, 30/09/2016



Mapei pone a disposición la DdP en formato PDF en su página web.

Nota revisión 3 :	Producto sin cambios. Actualización del formato
--------------------------	--

ULTRALITE S2
MARCADO CE
Anexo a DdP N. CPR-ES1/0031



 1289	 MAPEI SPAIN,S.A. C/ Valencia,11- Pol Ind. Can Oller Santa Perpetua de Mogoda (ES) www.mapei.es
14 CPR-ES1/0031 EN 12004 ULTRALITE S2 <i>Adhesivo cementoso mejorado para la colocación de cerámica en suelos y paredes en interior y exterior.</i>	
Reacción al fuego:	Clase E
Adherencia, como:	
- adherencia inicial	≥ 1,0 N/mm ²
Durabilidad, para:	
- adherencia tras envejecimiento térmico	≥ 1,0 N/mm ²
- adherencia tras inmersión en agua	≥ 1,0 N/mm ²
- adherencia tras ciclos de hielo-deshielo	≥ 1,0 N/mm ²
Emisión de sustancias peligrosas:	Ver FDS

Nota:

MAPEI proporciona este anexo, junto con la DdP para facilitar la consulta del mercado CE para los clientes internacionales. El mercado que se muestra aquí puede diferir del impreso en el envase o los documentos de acompañamiento debido a:

- *Adaptaciones gráficas en relación al espacio disponible y medios de impresión utilizados,*
- *Utilización de un idioma diferente (el mismo embalaje se puede utilizar en muchos países),*
- *Producto ya en stock en el momento de la actualización del mercado,*
- *Errores de impresión.*