

## Declaración de prestaciones: No. CPR-IT1/0341

1. Código de identificación única del producto tipo : **SILEXCOLOR TONACHINO**
2. Tipo, lote, número de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción como exige el artículo 11(4) de la CPR:

### REVOCOS/ENLUCIDOS BASADOS EN LIGANTES ORGANICOS

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

### Para uso externo e interno en las paredes, techos, columnas y tabiques

4. Nombre, nombre o marca registrados y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el artículo 11(5):  
**MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – Milano (Italy)      www.mapei.it**
5. En su caso, nombre y dirección de contacto del representante autorizado cuyo mandato abarca las tareas especificadas en el artículo 12(2): **No aplicable**
6. Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción tal como figura en el anexo V: **Sistema 4**  
**Sistema 3 para reacción al fuego**
7. En el caso de la declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada: **Las pruebas del laboratorio notificado SWISSI Process Safety GmbH, No. 2139, realizó la determinación de reacción al fuego en las muestras tomadas de la fabricación por el sistema 3, y ha emitido el informe de ensayo No. 905559-11-0279-06-Z.**
8. En el caso de la declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción para el que se ha emitido una evaluación técnica europea: **No aplicable**
9. Declaración de prestaciones:

Características esenciales	Prestaciones	Especificación técnica armonizada
<b>Permeabilidad al vapor de agua:</b>	<b>V1</b>	<b>EN 15824:2009</b>
<b>Absorción de agua:</b>	<b>W2</b>	
<b>Adherencia:</b>	<b>≥ 0,3 MPa</b>	
<b>Durabilidad:</b>	<b>≥ 0,3 MPa</b>	
<b>Conductividad térmica:</b>	<b>1,28 W/mK</b>	
<b>Reacción al fuego:</b>	<b>Clase A2-s1,d0</b>	
<b>Sustancias peligrosas:</b>	<b>Ver FDS</b>	

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

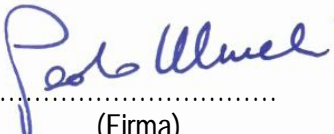
La presente declaración de conformidad se emite bajo la sola responsabilidad del fabricante indicado en el punto 4.

Firmado por y en nombre del fabricante a través de: **Paolo Murelli – Corporate Quality Management**

(nombre y cargo)

**Milan, 01/07/2013**

(Lugar y fecha de emisión)

  
.....  
(Firma)

**CE MARKING according to CPR 305/2011 and EN 15824:2009**

 2139	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it
<p style="text-align: center;"><b>11</b> <b>CPR-IT1/0341</b> <b>EN 15824:2009</b> <b>SILEXCOLOR TONACHINO</b></p> <p style="text-align: center;"><i>Revocos/enlucidos basados en ligantes orgánicos para uso externo e interno en las paredes, techos, columnas y tabiques</i></p> <p>Permeabilidad al vapor de agua:: V1 Absorción de agua: W2 Adherencia: 0,3 MPa Durabilidad: <math>\geq</math> 0,3 MPa Conductividad térmica: 1,28 W/mK Reacción al fuego: Clase A2-s1,d0 Sustancias peligrosas: Ver FDS</p>	