



Declaración de prestación: N° 0037-CPR-2021/07/15

- 1) Código de identificación único del producto tipo *FIBROeRASO*
- 2) Uso y usos previstos del producto de construcción, conforme a la específica técnica correspondiente armonizada, como previsto por el fabricante *Revestimiento conforme a los requisitos de la norma UNI EN 1504-2:2005 - Sistemas de protección de la superficie de hormigón - Revestimiento para el control de la humedad (MC) y aumento de la resistividad (IR)*
- 3) Nombre, denominación comercial registrada o marca registrada y dirección del fabricante según el artículo 11(5) *VOLTECO S.p.A. - Via delle Industrie, 47 - Ponzano Veneto (Italy) www.volteco.com*
- 4) Sistema o sistemas de control y de comprobación de la constancia de las prestaciones (AVCP) del producto de construcción que se indica en el anexo V *Sistema 2+ / Sistema 4 y reacción al fuego*
- 5) En caso de una declaración de Prestación relativa a un producto de construcción que se encuentra en el ámbito de aplicación de una norma armonizada *Norma armonizada: UNI EN 1504-2:2005; El Notified Body **Bureau Veritas**, N° 1370, ha realizado la inspección de la planta de producción y del control de producción de fábrica (FPC) y supervisa continuamente, evalúa y da su voto respecto al FPC según el sistema 2+ y hace entrega del certificado FPC n° 1370-CPR-1299.*

6) Prestación declarada:

| Características esenciales | Prestación |
|--|--|
| Reacción al fuego | Clase A1 |
| Permeabilidad al vapor de agua | Clase I |
| Absorción capilar y permeabilidad al agua | $< 0,1 \text{ kg} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{h}^{-0,5}$ |
| Adherencia | $\geq 1 \text{ N/mm}^2$ |
| Adherencia después de compatibilidad térmica: | |
| • Parte 1: Ciclos hielo-deshielo | NPD |
| • Parte 2: Ciclos con temporales (shock térmico) | NPD |
| • Parte 3: Ciclos térmicos sin inmersión en sales de deshielo | NPD |
| Resistencia a las fisuras | NPD |
| Comportamiento después de la exposición a la acción de agentes atmosféricos artificiales | NPD |
| Envejecimiento térmico 7 días a 70°C | NPD |
| Contracción lineal | NPD |
| Coefficiente de expansión térmica | NPD |
| Adherencia mediante prueba de corte oblicuo | NPD |
| Resistencia al deslizamiento | NPD |
| Comportamiento antistático | NPD |
| Adhesión sobre hormigón húmedo | NPD |
| Sustancias peligrosas | Vea SDS |

- 7) La presentación del producto mencionado en los puntos 1 y 2 es conforme a la presentación declarada en el punto 6. Se emite esta declaración de prestación

VOLTECO S.p.A.

Via delle Industrie, 47 - 31050 Ponzano Veneto (TV) Italy

Tel. +3904229663 - Fax +390422966401

volteco@volteco.it - www.volteco.it

bajo la responsabilidad exclusiva del fabricante
mencionado en el punto 3.

Firmado en nombre y or cuenta de Marco Ruzzier Laboratory Manager

(nombre y función)



Ponzano Veneto, 2021/07/15 -----

Rev. 0.0 2021/07/15

