



DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

de acuerdo al Anexo III de la Regulación (EU) No. 305/2011

Denominación del producto

VANDEX CEMELAST

No. 005/150

1. Código de identificación única del producto tipo:
EN 1504-2:ZA.1d,1e
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:
número de lote: véase embalaje del producto
3. Uso o usos previstos del producto de construcción, con arreglo a la especificación técnica armonizada aplicable, tal como lo establece el fabricante:
Revestimiento de protección superficial
Principios 1.3, 2.2, 8.2
4. Nombre, nombre o marca registrados y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el artículo 11, apartado 5:
Vandex Isoliermittel-Gesellschaft m.b.H.
Industriestraße 19-23
DE-21493 Schwarzenbek
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 relevante
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 2+
7. En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada:
EN 1504-2, System 2+:
El organismo notificado

Número de identificación 0761
ha realizado la inspección inicial del control de producción en fábrica y la supervisión continua, determinación y valoración del control de producción en fábrica bajo el sistema 2+ y ha establecido:
Certificado de conformidad del control de producción en fábrica
0761-CPR-0110
8. En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción para el que se ha emitido una evaluación técnica europea:
no relevante



9. Prestaciones declaradas

EN 1504-2:ZA,1d,1e

El producto VANDEX CEMELAST consiste de los componentes:

VANDEX BB 75

VANDEX CEMELAST LIQUID

<i>Características esenciales</i>	<i>Prestaciones</i>	<i>Especificaciones técnicas armonizadas</i>
Permeabilidad al CO ₂	$s_D > 50 \text{ m}$	EN 1504-2:2004
Permeabilidad al vapor de agua	clase II $5 \text{ m} \leq s_D \leq 50 \text{ m}$	
Absorción capilar	$w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$	
Resistencia a la fisuración	clase A2 (20 °C)	
Adhesión	$\geq 0,8 \text{ MPa}$	
Reacción al fuego	clase E	
Sustancias peligrosas	conforme con 5.3	

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:

Schwarzenbek, 01.07.2013

Christian Biner, CEO

Edición: Julio 2013