




DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

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

Denominación del producto

VANDEX BB 75

No. 005

1. Código de identificación única del producto tipo:
EN 1504-3:ZA.1a
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:
Mortero tipo CC para la reparación estructural del hormigón
(a base de cemento hidráulico)
Principios 3.1, 3.3, 7.2
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 1504-3, System 2+:
El organismo notificado

Materialprüfanstalt für das Bauwesen
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-0111
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

<i>Características esenciales</i>	<i>Prestaciones</i>	<i>Especificaciones técnicas armonizadas</i>
Resistencia a compresión	clase R3 ≥ 25 MPa	EN 1504-3:2005
Contenido en iones cloruro	$\leq 0,05$ %	
Adhesión	$\geq 2,0$ MPa	
Resistencia a la carbonatación	pasa	
Módulo de elasticidad	≥ 20 GPa	
Compatibilidad térmica Parte 1: Hielo / deshielo Parte 4: Ciclos secos	$\geq 2,0$ MPa $\geq 2,0$ MPa	
Absorción capilar	$\leq 0,5$ kg/m ² · h ^{0,5}	
Reacción al fuego	clase A1	
Sustancias peligrosas	conforme con 5.4	

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