



DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

según anexo III del reglamento (EU) n.º 305/2011
N.º 02 0001

Tipo de producto
EN 1504-2: ZA.1a

Distintivo para la identificación
KEIM Silan-100
Número de lote: ver embalaje del producto

Finalidad de uso
Producto de protección de superficies – Imprimación hidrofugante
Protección contra la penetración de sustancias (1.1)
Regulación de humedad (2.1)
Aumento de la resistencia eléctrica (8.1)

Fabricante
Keimfarben GmbH, Keimstraße 16, D-86420 Diedorf

Sistema para evaluar y comprobar la constancia de prestaciones
Sistema 2+

El centro notificado
La comunidad de calidad Deutsche Bauchemie e.V., número de identificación 0921
ha llevado a cabo la primera inspección de la fábrica y del control de producción de la propia fábrica así como la supervisión continua, la evaluación y valoración de los controles de producción propios de la fábrica según el sistema 2+ y expide lo siguiente:

Certificado de conformidad de los controles de producción propios de la fábrica
N.º 0921-CPR-2032

Prestación declarada

Características principales	Prestación	Especificación técnica armonizada
Profundidad de penetración	Clase II: ≥ 10 mm	EN 1504-2:2004
Absorción de agua y resistencia al álcali como:	Cociente de absorción $< 7,5$ %, comparado con el cuerpo de ensayo sin tratar Cociente de absorción $< 10,0$ %, tras la inmersión en solución alcalina	EN 1504-2:2004
Velocidad de secado	Clase I: > 30 %	EN 1504-2:2004
Pérdida de peso después de sumisión a ciclos de heladas y sales de deshielo	cumple (> 20 ciclos comparado con el cuerpo de ensayo sin tratar)	EN 1504-2:2004
Sustancias peligrosas	NPD	EN 1504-2:2004



La prestación del producto para el cual se ha expedido esta declaración de prestaciones, se corresponde a la prestación declarada. El responsable de la elaboración de esta declaración de prestaciones es única y exclusivamente el fabricante mencionado en la misma.

Firmado para el fabricante y en nombre del fabricante por:

Peter Jaser, jefe de Control de Calidad y Colorimetría

Diedorf, 1 de julio de 2013


p. o. Peter Jaser

Anexo
Ficha de datos de seguridad