

Certificado de conformidad del control de producción en fábrica



0099/CPR/B15/0007

En cumplimiento del Reglamento de Productos de Construcción (UE) 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 9 de marzo de 2011, el organismo notificado AENOR (nº 0099) ha emitido este certificado a favor de

SIKA, S.A.U.

| | |
|--------------------------|--|
| con domicilio social en | PI DE ALCOBENDAS, CR DE FUENCARRAL, 72 28108 ALCOBENDAS (Madrid - España) |
| Producto de construcción | Productos y sistemas para la protección y reparación de estructuras de hormigón. Sistemas de protección superficial para el hormigón. |
| Norma armonizada | EN 1504-2:2004 |
| Referencias | Detalladas en el Anexo al Certificado |
| Centro de producción | PI DE ALCOBENDAS, CR DE FUENCARRAL, 72 APDO 202 28108 ALCOBENDAS (Madrid - España) |
| Esquema de certificación | Para emitir este certificado se han aplicado todas las disposiciones del sistema 2+ para la evaluación y verificación de constancia de las prestaciones, según lo descrito en el Anexo ZA de la norma armonizada mencionada. El control de producción en fábrica cumple los requisitos establecidos en ella. |

Este certificado se concedió por primera vez en la fecha de emisión abajo indicada y permanecerá en vigor hasta su fecha de expiración, siempre y cuando no hayan cambiado los métodos de ensayo y los requisitos del control de producción en fábrica incluidos en la norma armonizada para evaluar las prestaciones de las características declaradas, y el producto y las condiciones de fabricación no se hayan modificado significativamente.

Este certificado anula y sustituye al B15/000007, de fecha 2014-01-17

| | |
|--------------------------|------------|
| Fecha de primera emisión | 2008-12-17 |
| Fecha de modificación | 2014-07-14 |
| Fecha de expiración | 2014-12-17 |

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

Avelino BRITO MARQUINA
Director General de AENOR

AENOR

Asociación Española de Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid, España
Tel. 902 102 201 - www.aenor.es

Certificado de conformidad del control de producción en fábrica

0099/CPR/B15/0007

Anexo al Certificado

| Principio/Métodos | Marca Comercial |
|--|---|
| 1/1.3(C) ; 2/2.2(C) | SIKAGARD 550 ELASTOCOLOR ES |
| 1/1.3(C) ; 2/2.2(C) | SIKAGARD 670W ELASTOCOLOR |
| 1/1.1(H) ; 2/2.1(H) | SIKAGUARD 711 ES |
| 2/2.2(C) ; 5/5.1(C) | SIKAGUARD 720 EPOCEM |
| 1/1.3(C) ; 2/2.2(C) ; 5/5.1(C) ; 6/6.1(C) | SIKAGUARD 62 |
| 1/1.3(C) ; 2/2.2(C) ; 5/5.1(C) ; 6/6.1(C) | SIKAFLOOR 264 |
| 1/1.3(C) ; 2/2.2(C) ; 8/8.2(C) | SIKA MONOTOP-107 SEAL |
| 1/1.3(C) ; 2/2.2(C) ; 8/8.2(C) | SIKA TOP SEAL 107 |
| 1/1.3(C) ; 2/2.2(C) ; 8/8.2(C) | SIKA MINIPACK MORTERO IMPERMEABILIZANTE |
| 2/2.2(C) ; 5/5.1(C) | SIKAFLOOR 81 EPOCEM |
| 1/1.3(C) | SIKACOLOR 671 W |
| 1/1.3(C) ; 2/2.2(C) ; 5/5.1(C) ; 6/6.1(C) | SIKAFLOOR 467 W + SIKAFLOOR CLEARCOAT W |
| 1/1.3(C) ; 2/2.2(C) ; 5/5.1(C) ; 6/6.1(C) ; 8/8.2(C) | SIKAGARD 65 WN |
| 1/1.3(C) ; 2/2.2(C) ; 8/8.2 (C) | SIKATOP-209 ES |
| 1/1.3(C) ; 2/2.2(C) | SIKAGARD 550 ELASTOCOLOR ES + SIKAGUARD 552 W AQUAPRIMER ES |
| 1/1.3(C) ; 2/2.2(C) ; 8/8.2 (C) | SIKASEAL-250 MIGRATING |
| 1/1.3(C) ; 2/2.2(C) ; 8/8.2(C) | SIKALASTIC 1K |
| 5/5.1(C) | SIKAFLOOR-701 + SIKADecOR-801 NATURE + SIKAFLOOR-169 + SIKAFLOOR-304W |
| 1/1.3(C) ; 2/2.2(C) ; 5/5.1(C) ; 6/6.1(C) | SIKAFLOOR-161 |

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

Fecha de primera emisión 2008-12-17
 Fecha de modificación 2014-07-14
 Fecha de expiración 2014-12-17

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España
 Tel. 902 102 201 – www.aenor.es