

Certificado de conformidad del control de producción en fábrica

0099/CPR/B15/0042

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

INDUSTRIAS QUIMICAS SATECMA, S.A.

con domicilio social en: PI SANTA ANA, AV LA FUNDICIÓN, 69 28529 RIVAS VACIAMADRID (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 SANTA ANA, AV LA FUNDICIÓN, 69 28522 RIVAS VACIAMADRID (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 B15/000042, de fecha 2013-11-22

Fecha de primera emisión: 2012-11-22

Fecha de modificación: 2013-12-10

Fecha de expiración: 2014-11-22

 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/B15/0042

Anexo al Certificado

Principio/Métodos	Marca Comercial
1/1.3(C) ; 2/2.2(C) ; 8/8.2(C)	TECMA PAINT FACHADAS
2/2.2(C) ; 8/8.2(C)	TECMA PAINT TERMIC FAHRENHEIT 10.8
2/2.2(C) ; 8/8.2(C)	TECMA PAINT SILICATOS
2/2.2(C) ; 8/8.2(C)	TECMADRY - F
2/2.2(C) ; 8/8.2(C)	TECMADRY MILENIUM
2/2.2(C) ; 8/8.2(C)	TECMADRY SR
2/2.2(C) ; 8/8.2(C)	TECMADRY + CRYLADIT
2/2.2(C) ; 8/8.2(C)	TECMALITE FACHADAS
2/2.2(C) ; 8/8.2(C)	PROQUICK
2/2.2(C) ; 8/8.2(C)	TECMA PAINT BITUM CAUCHO
2/2.2(C) ; 8/8.2(C)	TECMA PAINT BREAK TERMIC
1/1.3(C) ; 2/2.2(C) ; 8/8.2(C)	TECMA PAINT HS
1/1.3(C) ; 2/2.2(C) ; 5/5.1(C) ; 6/6.1(C) ; 8/8.2(C)	TECMA PAINT ECOPOX
1/1.3(C) ; 2/2.2(C) ; 5/5.1(C) ; 6/6.1(C) ; 8/8.2(C)	TECMA PRIMER AT + TECMA PAINT AUTONIVELANTE
1/1.3(C) ; 2/2.2(C) ; 5/5.1(C) ; 6/6.1(C) ; 8/8.2(C)	TECMA PAINT EI
2/2.2(C) ; 8/8.2(C)	TECMA PAINT BTA
2/2.2(C) ; 8/8.2(C)	TECMADRY
2/2.2(C) ; 8/8.2(C)	TECMA BASS SH
1/1.3(C) ; 2/2.2(C) ; 5/5.1(C) ; 6/6.1(C) ; 8/8.2(C)	IMPRIMACIÓN A + TECMA PAINT BPU
2/2.2(C) ; 8/8.2(C)	TECMADRY PROF. + CRYLADIT

Fecha de primera emisión: 2012-11-22

Fecha de modificación: 2013-12-10

Fecha de expiración: 2014-11-22

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/B15/0042

Anexo al Certificado

Principio/Métodos	Marca Comercial
2/2.2(C) ; 8/8.2(C)	TECMADRY PROF.
1/1.3(C) ; 2/2.2(C) ; 5/5.1(C) ; 6/6.1(C) ; 8/8.2(C)	TECMA PAINT A-H / TECMA PAINT MSE
1/1.3(C) ; 2/2.2(C) ; 8/8.2(C)	TECMADRY ELAST
1/1.3(C) ; 2/2.2(C) ; 5/5.1(C) ; 6/6.1(C) ; 8/8.2(C)	TECMA PAINT A-H / TECMA PAINT PU-EXT
1/1.3(C) ; 2/2.2(C) ; 5/5.1(C) ; 6/6.1(C) ; 8/8.2(C)	TECMA PAINT A-H / TECMA PAINT EP-SD
2/2.2(C) ; 8/8.2(C)	TECMASIL PRIMER / TECMA PAINT SILICATOS
1/1.3(C) ; 2/2.2(C) ; 5/5.1(C) ; 6/6.1(C) ; 8/8.2(C)	IMPRIMACION A + TECMA PAINT ANTIGRAFFITI
1/1.3(C) ; 2/2.2(C) ; 8/8.2(C)	TECMA IMPERAL P-98
2/2.2(C) ; 5/5.1(C) ; 8/8.2(C)	TECMA PAINT AS
2/2.2(C) ; 8/8.2(C)	TECMACRIL FACHADAS
2/2.2(C) ; 8/8.2(C)	TECMADRY CIMENTACIONES

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

Fecha de primera emisión: 2012-11-22
Fecha de modificación: 2013-12-10
Fecha de expiración: 2014-11-22