

AENOR

Certificado de Conformidad del control de producción en fábrica

CE
0099

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 QUÍMICAS SATECMA, S.A.

con domicilio social en	PI SANTA ANA, CL LA FUNDICIÓN, 69, 28522 - RIVAS VACIAMADRID, (MADRID)
Producto de construcción	Productos para reparación de hormigón. Protección superficial para el hormigón
Norma armonizada	EN 1504-2:2004
Referencias	Detalladas en el anexo al certificado
Centro de producción	PI SANTA ANA, CL LA FUNDICIÓN, 69. 28522 - RIVAS VACIAMADRID (MADRID)
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.

Fecha de primera emisión: 2012-11-22
Fecha de última emisión: 2019-11-22
Fecha de expiración: 2020-11-22



Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

AENOR

Certificado de Conformidad del control de producción en fábrica

0099/CPR/B15/0042

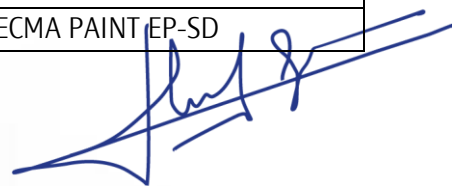
Anexo al certificado

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)	IMPRIMACION A + TECMA PAINT BPU
2/2.2(C) ; 8/8.2(C)	TECMADRY PROF. + CRYLADIT
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

Fecha de primera emisión: 2012-11-22

Fecha de última emisión: 2019-11-22

Fecha de expiración: 2020-11-22



Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

AENOR

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)	TECMASIL PRIMER / TECMA PAINT SILICATOS
1/1.3(C) ; 2/2.2(C) ; 8/8.2(C)	TECMA PAINT FACHADAS 14+
1/1.3(C) ; 2/2.2(C) ; 8/8.2(C)	TECMADRY FLEX 2C
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

Fecha de primera emisión: 2012-11-22
Fecha de última emisión: 2019-11-22
Fecha de expiración: 2020-11-22



Rafael GARCÍA MEIRO
Director General