

AENOR

Certificado de Conformidad del control de producción en fábrica

CE
0099

0099/CPR/A85/0095

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

FIRESTONE BUILDING PRODUCTS SPAIN, S.L.U.

con domicilio social en AV DIAGONAL, 672 BAJOS 08034 (Barcelona - España)

Producto de construcción Láminas plásticas y de caucho

Ver norma armonizada en el Anexo ---

Referencias Detalladas en el Anexo al Certificado

Centro de producción PI CAN PARELLADA - CL LIBRA, 17 08228 TERRASSA (Barcelona - 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 las normas armonizadas aplicables mencionadas en el anexo. El control de producción en fábrica cumple los requisitos establecidos en ellas.

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 2014-03-17

Fecha de última emisión 2020-07-04

Fecha de expiración 2021-07-04



Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Organismo de Control acreditado por ENAC con acreditación Nº 1/C-PR356

AENOR

Certificado de Conformidad del control de producción en fábrica

0099/CPR/A85/0095

Anexo al Certificado

Marca comercial	Espesor (mm)	Norma de referencia
G 100	1.0	EN 13956:2012 EN 13967:2012
G 110	1.1	EN 13956:2012 EN 13967:2012
G 114	1.1	EN 13956:2012 EN 13967:2012
G 120	1.2	EN 13956:2012 EN 13967:2012
G 130	1.3	EN 13956:2012 EN 13967:2012
G 150	1.5	EN 13956:2012 EN 13967:2012
G 200	2.0	EN 13956:2012 EN 13967:2012
G 80	0.8	EN 13956:2012 EN 13967:2012
GISCOLENE FR 120	1.2	EN 13956:2012 EN 13967:2012
GISCOLENE FR 150	1.5	EN 13956:2012 EN 13967:2012
GISCOLENE 100	1.0	EN 13956:2012 EN 13967:2012
GISCOLENE 100 ALMACENES	1.0	EN 13956:2012
GISCOLENE 110	1.1	EN 13956:2012 EN 13967:2012
GISCOLENE 114	1.1	EN 13956:2012 EN 13967:2012
GISCOLENE 120	1.2	EN 13956:2012 EN 13967:2012

Fecha de primera emisión 2014-03-17
Fecha de última emisión 2020-07-04
Fecha de expiración 2021-07-04

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Organismo de Control acreditado por ENAC con acreditación N° 1/C-PR356

AENOR

Certificado de Conformidad del control de producción en fábrica

0099/CPR/A85/0095

Anexo al Certificado

Marca comercial	Espesor (mm)	Norma de referencia
GISCOLENE 130	1.3	EN 13956:2012 EN 13967:2012
GISCOLENE 150	1.5	EN 13956:2012 EN 13967:2012
GISCOLENE 150 FR ARMADO	1.5	EN 13956:2012 EN 13967:2012
GISCOLENE 200	2.0	EN 13956:2012 EN 13967:2012
GISCOLENE 80	0.8	EN 13956:2012 EN 13967:2012
GISCOTAPE 100	1.0	EN 13956:2012 EN 13967:2012
GISCOTAPE 110	1.1	EN 13956:2012 EN 13967:2012
GISCOTAPE 114	1.1	EN 13956:2012 EN 13967:2012
GISCOTAPE 120	1.2	EN 13956:2012 EN 13967:2012
GISCOTAPE 130	1.3	EN 13956:2012 EN 13967:2012
GISCOTAPE 150	1.5	EN 13956:2012 EN 13967:2012
GISCOTAPE 200	2.0	EN 13956:2012 EN 13967:2012
GISCOTHERM 100	1.0	EN 13956:2012 EN 13967:2012
GISCOTHERM 110	1.1	EN 13956:2012 EN 13967:2012

Fecha de primera emisión 2014-03-17
Fecha de última emisión 2020-07-04
Fecha de expiración 2021-07-04

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Organismo de Control acreditado por ENAC con acreditación N° 1/C-PR356

AENOR

Certificado de Conformidad del control de producción en fábrica

0099/CPR/A85/0095

Anexo al Certificado

Marca comercial	Espesor (mm)	Norma de referencia
GISCOTHERM 114	1.1	EN 13956:2012 EN 13967:2012
GISCOTHERM 120	1.2	EN 13956:2012 EN 13967:2012
GISCOTHERM 130	1.3	EN 13956:2012 EN 13967:2012
GISCOTHERM 150	1.5	EN 13956:2012 EN 13967:2012
GISCOTHERM 200	2.0	EN 13956:2012 EN 13967:2012
KRAK'N	1.0	EN 13956:2012 EN 13967:2012
KRAK'N 100	1.0	EN 13956:2012 EN 13967:2012
KRAK'N 110	1.1	EN 13956:2012 EN 13967:2012
KRAK'N 114	1.1	EN 13956:2012 EN 13967:2012
KRAK'N 120	1.2	EN 13956:2012 EN 13967:2012
KRAK'N 130	1.3	EN 13956:2012 EN 13967:2012
KRAK'N 150	1.5	EN 13956:2012 EN 13967:2012
KRAK'N 200	2.0	EN 13956:2012 EN 13967:2012

Fecha de primera emisión 2014-03-17
Fecha de última emisión 2020-07-04
Fecha de expiración 2021-07-04

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Organismo de Control acreditado por ENAC con acreditación N° 1/C-PR356