

AENOR

Certificado de conformidad del control de producción en fábrica

CE
0099

0099/CPR/A85/0043

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

DERIVADOS ASFALTICOS NORMALIZADOS, S.A.

con domicilio social en	CL LA GRANJA, 3 28108 ALCOBENDAS (Madrid - España)
Producto de construcción	Láminas plásticas y de caucho
Normas armonizadas	---
Referencias	Detalladas en el Anexo al Certificado
Centro de producción	PI SECTOR 9 19290 FONTANAR (Guadalajara - 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	2008-07-10
Fecha de última emisión	2018-07-10
Fecha de expiración	2019-07-10



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 01/C-PR356

AENOR

Certificado de conformidad del control de producción en fábrica

0099/CPR/A85/0043

Anexo al Certificado

Marca comercial	Espesor (mm)	Norma de referencia
DANOPOL + FV 1.5 DARK GREY	1,5	EN 13956:2012 EN 13967:2012
DANOPOL+ HS 1.2 DARK GREY	1.2	EN 13956:2012 EN 13967:2012
DANOPOL + HS 1.5 DARK GREY	1.5	EN 13956:2012 EN 13967:2012
DANOPOL + HS 1.8 DARK GREY	1,8	EN 13956:2012 EN 13967:2012
DANOPOL + HSF 1.2 DARK GREY	1,2	EN 13956:2012 EN 13967:2012
DANOPOL + HSF 1.5 DARK GREY	1.5	EN 13956:2012 EN 13967:2012
DANOPOL + HSF 1.8 DARK GREY	1.8	EN 13956:2012 EN 13967:2012
DANOPOL FR HS 1.2 DARK GREY	1.2	EN 13956:2012
DANOPOL FV 1.2 LIGHT GREY	1.2	EN 13956:2012 EN 13967:2012
DANOPOL FV 1.5 LIGHT GREY	1.5	EN 13956:2012 EN 13967:2012
DANOPOL FV 1.8 LIGHT GREY	1.8	EN 13956:2012 EN 13967:2012
DANOPOL H 1.5	1.5	EN 13956:2012
DANOPOL HS 1.2 COOL ROOFING	1,2	EN 13956:2012 EN 13967:2012
DANOPOL HS 1.2 DARK GREY	1,2	EN 13956:2012 EN 13967:2012
DANOPOL HS 1.2 LIGHT GREY	1,2	EN 13956:2012 EN 13967:2012

Fecha de primera emisión 2008-07-10
Fecha de última emisión 2018-07-10
Fecha de expiración 2019-07-10

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° 01/C-PR356

AENOR

Certificado de conformidad del control de producción en fábrica

0099/CPR/A85/0043

Anexo al Certificado

Marca comercial	Espesor (mm)	Norma de referencia
DANOPOL HS 1.5 COOL ROOFING	1,5	EN 13956:2012 EN 13967:2012
DANOPOL HS 1.5 DARK GREY	1,5	EN 13956:2012 EN 13967:2012
DANOPOL HS 1.5 LIGHT GREY	1,5	EN 13956:2012 EN 13967:2012
DANOPOL HS 1.8 COOL ROOFING	1,8	EN 13956:2012 EN 13967:2012
DANOPOL HS 1.8 DARK GREY	1,8	EN 13956:2012 EN 13967:2012
DANOPOL HS 1.8 LIGHT GREY	1,8	EN 13956:2012 EN 13967:2012
DANOPOL HSF 1.2 LIGHT GREY	1,2	EN 13956:2012 EN 13967:2012
DANOPOL HSF 1.5 LIGHT GREY	1,5	EN 13956:2012 EN 13967:2012
DANOPOL HSF 1.8 LIGHT GREY	1,8	EN 13956:2012 EN 13967:2012
DANOPOL NI FV 1.2	1,2	EN 13956:2012 EN 13967:2012
DANOPOL NI FV 1.5	1,5	EN 13956:2012 EN 13967:2012

Fecha de primera emisión 2008-07-10
Fecha de última emisión 2018-07-10
Fecha de expiración 2019-07-10

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° 01/C-PR356