



MFPA Leipzig GmbH

Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle für
Baustoffe, Bauprodukte und Bausysteme
Geschäftsbereich V - Tiefbau

ZERTIFIKAT ÜBER DIE WERKSEIGENE PRODUKTIONSKONTROLLE

0800 CPD 51654

Gemäß der Richtlinie 89/106/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedsstaaten über Bauprodukte (Bauproduktenrichtlinie - CPD), geändert durch die Richtlinie 93/68/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 22. Juli 1993, umgesetzt in Deutschland durch das Bauproduktengesetz (BauPG) vom 28. April 1998, zuletzt geändert durch Art. 8a des Gesetzes vom 06. Januar 2004 wird hiermit bestätigt, dass die Bauprodukte

Kunststoffdichtungsbahnen für Dachabdichtungen

RENOLIT ALKORTOP F 35086 1,2 mm; 1,5 mm; 1,8 mm; 2,0 mm
RENOLIT ALKORTOP L 35087 1,2 mm; 1,5 mm; 1,8 mm; 2,0 mm

hergestellt im Werk Nr. 1936

von

Renolit Belgium N.V
Industriepark De Bruwaan 9
9700 Oudenaarde

durch den Hersteller einer werkseigenen Produktionskontrolle unterzogen werden und dass die notifizierte Stelle - MFPA Leipzig - eine Erstprüfung des Brandverhaltens der Produkte, eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt hat und eine laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle durchführt. Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Vorschriften über die Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle, beschrieben im Anhang ZA der Norm

EN 13 956 : 2013-03

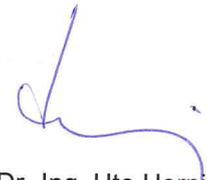
angewendet wurden.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 18.04.2013 ausgestellt und gilt solange, wie die Festlegungen in der angeführten harmonisierten technischen Spezifikation oder die Herstellbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert werden, längstens jedoch bis zum 17.04.2018.

Leipzig, den 18.04.2013


Prof. Dr.-Ing. Olaf Selle
Geschäftsbereichsleiter




Dr.-Ing. Ute Hornig
Leiter ÜZ Stelle nach Bau PG

**DECLARACION DE PRESTACIONES : L350870713****1. CODIGO DE IDENTIFICACION UNICA DEL PRODUCTO TIPO**

ALKORTOP L 35087

2. IDENTIFICACION DEL PRODUCTO DE CONSTRUCTION

NUMERO DE LOTE IMPRESO EN EL PRODUCTO Y EN LA ETIQUETA

3. USO PREVISTOS

LAMINAS PLASTICAS PARA IMPERMEABILIZACION DE CUBIERTAS

LAMINAS PROTEGIDAS, LASTRADO CON GRAVA

4. DIRECCION DE CONTACTO DEL FABRICANTE

RENOLIT BELGIUM NV

INDUSTRIEPARK DE BRUWAAN 9

9700 OUDENAARDE

BELGIUM

5. DIRECCION DE CONTACTO DEL REPRESENTANTE AUTORIZADO

NO APLICABLE

6. SISTEMA DE EVALUACION Y VERIFICACION DE LA CONSTANCIA DE LAS PRESTACIONES DEL PRODUCTO DE CONSTRUCTION

SISTEMA 2+

7. PRODUCTO DE CONSTRUCTION CUBIERTO POR UNA NORMA ARMONIZADA

EN 13956 : 2012

MFPA LEIPZIG, ORGANISMO NOTIFICADO N° 0800

* REALIZADA POR EL SISTEMA 2+ LA INSPECCION INICIAL DE LA PLANTA DE PRODUCTION Y DEL CONTROL DE PRODUCTION EN FABRICA , Y LA VIGILANCIA, EVALUACION Y SUPERVISION PERMANENTES DEL CONTROL DE PRODUCTION EN FABRICA

* Y EMITIDO CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCTION EN FABRICA 0800 CPD 51654

8. PRODUCTO DE CONSTRUCTION PARA EL QUE SE HA EMITIDO UNA EVALUACION TECNICA EUROPEA

NO APLICABLE

9. PRESTACIONES DECLARADAS

CARACTERISTICAS ESENCIALES	PRESTACIONES	ESPECIFICACIONES TECNICAS ARMONIZADAS
COMPORTAMIENTO FRENTE AL FUEGO EXTERIOR (EN 13501-5)	F _{ROOF}	EN 13956 : 2012
REACCION AL FUEGO (EN 13501-1)	E	EN 13956 : 2012
ESTANQUIDAD AL AGUA (EN 1928)	PASA	EN 13956 : 2012
PROPIEDADES DE TRACCION		EN 13956 : 2012
RESISTENCIA (EN 12311-2)	MLV \geq 5 N/mm ²	
ALARGAMIENTO (EN 12311-2)	MLV \geq 150 %	
RESISTENCIA A RAICES (EN 13948)	PASA	EN 13956 : 2012
RESISTENCIA A UNA CARGA ESTATICA (EN 12730)	MLV \geq 15 kg	EN 13956 : 2012
RESISTENCIA AL IMPACTO (EN 12691)	MLV \geq 400 mm	EN 13956 : 2012
RESISTENCIA AL DESGARRO (EN 12310-2)	MLV \geq 150 N	EN 13956 : 2012
RESISTENCIA DE LOS SOLAPES		EN 13956 : 2012
RESISTENCIA AL PELADO (EN 12316-2)	MLV \geq 300 N/50 mm	
RESISTENCIA AL CIZALLAMIENTO (EN 12317-2)	MLV \geq 400 N/50 mm	
DURABILIDAD (EN 1297)	PND	EN 13956 : 2012
PLEGABILIDAD (EN 495-5)	MLV \leq -40 °C	EN 13956 : 2012
SUBSTANCIAS PELIGROSAS	-	-

10. LAS PRESTACIONES DEL PRODUCTO IDENTIFICADO EN LOS PUNTOS 1 Y 2 SON CONFORMES CON LAS PRESTACIONES DECLARADAS EN EL PUNTO 9. LA PRESENTE DECLARACION DE PRESTACIONES SE EMITE BAJO LA SOLA RESPONSABILIDAD DEL FABRICANTE IDENTIFICADO EN EL PUNTO 4.

FIRMADO POR Y EN NOMBRE DEL FABRICANTE POR

NOMBRE, CARGO : DIRK VAN DER SYPE, TECHNICAL MARKETING MANAGER

FECHA : 01/07/2013

LUGAR DE EMISION : OUDENAARDE