

GT150

Capa antipunzonante geotextil.

DESCRIPCIÓN

CHOVATEK® GEOTEXTIL 150 está formado por filamentos de poliéster no tejido, unidos mecánicamente hilados y posteriormente estirados por un polímero de poliéster fundido para ser usado como capa antipunzonante, es una capa separadora, retenedor de finos, etc.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Características	Método UNE EN	UNIDAD	VALOR
Peso	964	gr/m ²	150
Espesor a 2 kPa	964	mm	0.6
Resistencia a tracción longitudinal	10319	N/m	>2
Resistencia a la tracción transversal	10319	N/m	>2
Resistencia a la ruptura longitudinal	10319	%	>100
Resistencia a la ruptura transversal	10319	%	> 90
Resistencia al punzonamiento estático	12236	kN	0.4

USOS

- Como filtro de finos para sistemas de jardines y muros de contención.
- Como base para rellenos y separador de capas entre rellenos en carreteras y terracerías.

VENTAJAS

- Excelente filtro de finos en sistemas de jardinería
- Estabilizador de capas en carreteras y terracerías.
- Filtro de finos en muros de contención.

HERRAMIENTAS DE APLICACIÓN

Tijeras, navajas o sistema de fijación mecánica.

RENDIMIENTO TEÓRICO

152 metros cuadrados por rollo.

PRESENTACIÓN

Rollo de 2.1 m X 80 m, espesor 0.6 mm.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

Para mayor información consulte la Hoja de Seguridad.

ALMACENAMIENTO

El producto se puede almacenar de manera vertical y horizontal. Máximo estibarse en dos camas con una base entre ellas. El rollo debe manejarse con precaución para no dañarlo y evitar que se corte o perfore la membrana. Deberá almacenarse en un lugar cerrado, para evitar que estén expuestos a los rayos solares por largos periodos de tiempo. Se tiene que rotar el material, esto es, surtir el material que tenga mayor tiempo de fabricación.

Chovatek®

Impermeabilizantes Prefabricados

GT150

Capa antipunzonante geotextil.

NOTIFICACIÓN DE GARANTÍA LIMITADA

Pinturas Thermicas del Norte S.A. de C.V. garantiza la calidad invariable de su producto CHOVATEK GT150 contra cualquier defecto de fabricación. Esta garantía sólo es válida si y sólo si, el producto ha sido aplicado como se indica en este envase y/o fichas técnicas disponibles para su consulta y descarga en nuestra página de internet: grupothermotek.com

La presente garantía cubre únicamente aquellos defectos que surgiesen como resultado del uso normal del producto y no por aquellos que resultasen por situaciones que se encuentren fuera de control de Pinturas Thermicas del Norte S.A. de C.V. como lo son: (i) fallas en los sustratos; (ii) condiciones de preparación de la superficie; (iii) forma de aplicación; (iv) uso en condiciones distintas a las normales; (v) cuando el producto no hubiese sido aplicado conforme a las instrucciones de aplicación; y/o (vi) daños o defectos que deriven de incendios o cualquier desastre natural (señalando de manera enunciativa mas no limitativa: huracanes, tornados, temblores, etc.). Si el producto no funciona adecuadamente durante el período de vigencia de la garantía, Pinturas Thermicas del Norte S.A. de C.V. proveerá la cantidad de producto REQUERIDO PARA LA REPARACIÓN DEL ÁREA QUE PRESENTA LA FALLA. Para mayor información y/o poder hacer válida esta garantía, deberá presentar el ticket o factura de compra en la sucursal donde fue adquirido el producto o en las oficinas de Pinturas Thermicas del Norte, S.A. de C.V. ubicadas, en Aarón Sáenz #1902, Col. Santa María, Monterrey, N.L., C.P. 64650. Teléfonos de servicio: (81) 5000-3000 y 01-800-8746737.

Fabricado por Pinturas Thermicas del Norte S.A. de C.V., con domicilio en Aarón Sáenz #1902, Col Santa Maria, Monterrey N.L. C.P. 64650.

GRUPO THERMOTЕК®

THERMOTЕК® CORPORATIVO MONTERREY, NL.
01 800 87 46737

PLANTA THERMOTЕК® MONTERREY NL.
Carr. a Monclova Km. 19.5
CP. 65650 Abasolo NL.