

Vinitex SAni 0.5

DESCRIPCIÓN

Vinitex SAni 0.5 es una lámina de Policloruro de Vinilo Flexible (PVC-P), sin armadura, obtenida por calandrado.

APLICACIONES

Vinitex SAni 0.5 es adecuada para la protección de solera y cimentaciones, impermeabilizaciones ligeras o provisionales, como protección de humedades por capilaridad, colocándola con protección.

PROPIEDADES

- Resistencia al punzonamiento.
- Resistente a la perforación de raíces según DIN 4062 parte 1.
- No presenta estabilidad frente a los rayos U.V. por lo que siempre debe ir protegida frente a la luz solar.
- Permeable al vapor de agua
- Lámina flexible y elástica adaptable a diversas formas y pendientes
- Resistente a la contaminación atmosférica
- Perfectamente soldable con aire caliente, inclusive tras varios años después de la instalación.
- Producto reciclable

COLOCACIÓN

- La instalación de los sistemas de impermeabilización con Vinitex SAni debe ser llevada a cabo por personal experimentado e instaladores homologados.
- El soporte debe estar seco, limpio y libre de elementos punzantes. Si presenta rugosidades, se colocará previamente a la membrana un geotextil antipunzonante. Esta lámina no es compatible con productos bituminosos, asfaltos, aceites o disolventes. No es compatible con poliestireno u otros materiales plásticos.
- La unión entre láminas se realizará mediante soldadura por aire caliente.
- La soldabilidad y calidad de la soldadura están influenciadas por las condiciones atmosféricas (temperatura, humedad), condiciones de soldadura (temperatura, velocidad, presión, limpieza previa) y por el estado superficial de la membrana (limpieza, humedad). Por ello deberá ajustarse la máquina para obtener un correcto ensamblamiento.
- Se trata de un material no resistente a los rayos U.V, por lo que nunca debe quedar expuesto a la luz solar.

TEXSA SYNTHETICS, S.A.
Llanos de Jerez, 1
28820 Coslada (Madrid) Spain
Tel. (+34) 91 673 69 19
Fax (+34) 91 674 36 44
E-mail: info@texsasynthetics.com
<http://www.texsasynthetics.com>

TEXSA SYNTHETICS, S. A. se reserva el derecho a modificar los datos referidos sin previo aviso y deniega cualquier responsabilidad en el caso de anomalías producidas por el uso indebido del producto. Los valores reflejados en la ficha técnica corresponden a los valores medios de los ensayos realizados en nuestro laboratorio.

Vinitex SAni 0.5

PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Tipo de armadura	Sin armadura
Espesor (mm)	0,5
Dimensiones (m)	2,0 x 35
m ² rollo	70
m ² / palet	1680
Almacenamiento	Horizontal, paralelos entre sí (nunca cruzados)

Se presenta en colores: negro.

Se suministra en rollos con mandril de cartón.

Almacenar dentro del embalaje original, en lugar seco y protegidos del calor.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	Normas	Unidades	Valores Promedio Fabricante
Espesor	IE-02	mm	Min 0,45 Max 0,55
Anchura	IE-03	mm	Min 0,99 x VN Max 1,01x VN
Resistencia a la tracción	IE-05	MPa	10
Alargamiento a la rotura	IE-05	%	200
Resistencia al desgarro	IE-13	N	40/50
Comportamiento al calor	IE-32	%	3