

Membrana impermeable TYVEK® Stucco Wrap™



Membrana TYVEK® Stucco Wrap™

- No permite el paso del agua al interior, pero deja salir el vapor del interior de los muros.
- Diseñado para emplearse en el sistema DUROCK® para muros exteriores.
- Superficie diseñada con canales para mejorar el Manejo de Agua.
- Alta resistencia al desgarre.

Descripción	<p>TYVEK® Stucco Wrap™ está desarrollado por DUPONT® y es recomendado por USG para su uso en el sistema DUROCK® para muros exteriores.</p> <p>La superficie de la membrana TYVEK® Stucco Wrap™ está diseñada especialmente para evitar la acumulación de vapor y condensación de agua generada en el interior del sistema DUROCK® causada por diferenciales de temperatura o filtraciones permitiendo drenar el agua hacia el exterior por medio de la gravedad y los manejos de agua que se recomiendan se realicen en el sistema.</p> <p>Provee de la protección necesaria para mantener la humedad fuera de sistema DUROCK® garantizando el buen desempeño del sistema.</p> <p>La membrana TYVEK® Stucco Wrap™ no se deteriora ni absorbe agua, manteniendo su resistencia cuando se encuentra en contacto con humedad y es permeable al vapor.</p> <p>Excelente calidad de durabilidad y resistencia al intemperismo.</p> <p>Cumple con las siguientes normas ASTM: D 1117, E96, AATCC-127, GURLEY HILL (TAPPI-T-460).</p>												
Presentación	<p>Rollo de 1.53 x 61 m.</p> <p>Caja con 9 rollos</p> <p>Pallet de 4 cajas</p>												
Rendimiento	<p>93.30 m² por rollo.</p>												
Usos	<p>Para proteger los bastidores metálicos de la posible humedad en el sistema DUROCK® en los muros exteriores.</p> <p>Como barrera de vapor en los plafones y muros de sistema DUROCK® y sistema TABLAROCA®.</p>												
Propiedades físicas	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Propiedades</th> <th>Valor</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Desgarre (trapezoidal)</td> <td>7/9 lbs (MC/DC)</td> </tr> <tr> <td>Transmisión de vapor de agua</td> <td>350 gr/m².24 hrs 500 perms</td> </tr> <tr> <td>Resistencia a la penetración de agua</td> <td>>210 cm</td> </tr> <tr> <td>Penetración de aire</td> <td>>300 seg/100cc</td> </tr> <tr> <td>Peso</td> <td>9.5 kg por rollo</td> </tr> </tbody> </table>	Propiedades	Valor	Desgarre (trapezoidal)	7/9 lbs (MC/DC)	Transmisión de vapor de agua	350 gr/m ² .24 hrs 500 perms	Resistencia a la penetración de agua	>210 cm	Penetración de aire	>300 seg/100cc	Peso	9.5 kg por rollo
Propiedades	Valor												
Desgarre (trapezoidal)	7/9 lbs (MC/DC)												
Transmisión de vapor de agua	350 gr/m ² .24 hrs 500 perms												
Resistencia a la penetración de agua	>210 cm												
Penetración de aire	>300 seg/100cc												
Peso	9.5 kg por rollo												



Membrana impermeable TYVEK® Stucco Wrap™

Limitaciones	<ul style="list-style-type: none">• Instalación sólo en sistema DUROCK® de muros exteriores.• La colocación en muros o plafones va a depender por si se requiere una barrera de vapor.
Almacenamiento	<p>Mantener el producto en un lugar cerrado, limpio y seco.</p> <p>Mantener alejado de la humedad.</p> <p>Se recomienda que el almacén cumpla con las siguientes condiciones:</p> <ul style="list-style-type: none">• Área fresca, ventilada y seca.• Lejos de fuentes de calor. <p>Evitar las condiciones de punto de rocío o similar que causen humedad en exceso.</p> <p>Vigencia de 12 meses a partir de su fecha de fabricación.</p>
Consideraciones de uso	<p>Inspeccionar el bastidor para asegurar que no existan productos o elementos que puedan desgarrar, cortar o perforar la membrana, así como materiales diferentes que creen problemas en la instalación.</p> <p>No es necesario su uso en sistemas de muros interiores o plafones que reciban DUROCK®, su uso es exclusivamente para exterior.</p> <p>Aplicar rebordes y accesorios plásticos tales como tapajuntas o flashings, rebordes plásticos "J" o "L", fascia botaguas, etc. que conformen junto con TYVEK® el Sistema de Manejo de Agua⁽¹⁾ conforme a especificaciones.</p>

Marcas Registradas

Las siguientes marcas son propiedad de United States Gypsum Company, o USG México S. A. de C. V.: DUROCK®, TABLAROCA®

Las marcas registradas mencionadas a continuación son propiedad de DUPONT® Company: Tyvek® Stucco Wrap™

Nota

No todos los productos descritos en este documento son de disponibilidad inmediata. Consulte a su distribuidor autorizado USG o a su representante de ventas.

1.-Ver ficha técnica ST-DRK-001 MUROS EXTERIORES, ST-DRK-002 DEFS, ST-DRK-003 EIFS y el Manual Técnico DUROCK®.

Advertencia

El fabricante no se hace responsable por daños o pérdidas, ocasionados por accidentes, o derivados del mal uso o manejo de sus materiales, consecuencia de no seguir las instrucciones publicadas por USG vigentes, o por haberse destinado a usos fuera de especificación.

La responsabilidad de USG se limita a la reposición de material que presente defectos de fabricación.

No se atenderá ninguna reclamación que no haya sido presentada por escrito dirigida a USG México dentro de un plazo no mayor a 30 días a partir de la fecha en la que fue detectado el problema.

Seguridad

Antes y durante el manejo de los productos USG, siga las normas de seguridad industrial vigentes. Tome las precauciones necesarias y utilice el equipo de seguridad personal adecuado.

Lea detenidamente las instrucciones impresas en los empaques, manuales y fichas técnicas publicadas por USG México relacionadas con los productos antes de su especificación e instalación.