

REVESTIDAN INDOOR

Membrana elástica para impermeabilización de alféizares, balcones, petos, baños, cocinas y zonas húmedas interiores



Membrana líquida elástica monocomponente, para proteger e impermeabilizar paramentos verticales y horizontais, previamente a la colocación de un revestimiento final.

Presentación

- Color: Azul
- Peso (kg): 20
- Código de producto: 724002

Datos Técnicos

Concepto	Valor	Norma
Adhesión al hormigón (N/mm ²)	1,6	UNE-EN 1542:1999
Contenido en sólidos (%)	± 69,5	-
Densidad (g/cm ³)	1,45 ±0,05	-
Densidad nominal (kg/m ³)	1	-
Densidad a 23 °C (kg/dm ³)	1,45 ±0,05	-
Permeabilidad al vapor de agua (g/m ²)	15856	UNE-EN ISO7783:2012
Resistencia a la presión del agua (1 m.c.a. 24h)	Sin filtración	DIN EN 1928
Tiempo de secado al tacto a 20°C y 50% H.R (horas)	± 3	-
Viscosidad a 23°C (mPA.s)	145 ± 5	-

Datos Técnicos Adicionales

Concepto	Valor	Norma
Viscosidad Stormer 23°C (KU)	145	-

Campo de Aplicación

- Impermeabilización de paredes, antes de aplicar el revestimiento final.
- Impermeabilización de pavimentos antes de la colocación del revestimiento final: cuartos de baño, duchas, cocinas, etc.

Ventajas y Beneficios

- Buena adherencia al soporte incluso en soportes húmedos.
- Buena adherencia del cemento cola al producto, para la colocación del revestimiento final con resistencia a la adherencia inicial de 1,3 N/mm², con rotura cohesiva del cemento cola.
- Buena resistencia a la alcalinidad.
- Excelente elasticidad, eficaz en el puenteo de fisuras del soporte hasta 3,42 mm.
- Fácil aplicación.
- Membrana impermeable continua sin juntas.

Soporte

- Contrachapado marino.
- Placa de yeso laminado.
- Revocos de yeso.
- Soportes de naturaleza cementosa

Modo de empleo

«Antes de aplicar el producto sobre el soporte, asegúrese que está seco y limpio de restos sólidos e irregularidades.

Aplicar mediante rodillo o brocha.

Reparar en primer lugar las fisuras y aplicar DANOBAND® Butyl en los ángulos. En soportes muy porosos se recomienda aplicar una capa de imprimación DANOPRIMER® W o REVESTIDAN® Indoor diluido en agua en una proporción de 1/1.

Una vez seca la primera capa, aplique sucesivas capas de producto sin diluir. Es necesario un mínimo de dos capas adicionales. Esperar a que seque para dar siguiente capa.

El tiempo de secado entre capas es de 3 horas aproximadamente, y variará en función de la temperatura y la humedad ambiental. Tras la aplicación de la última capa, esperar entre 24 horas y 4 días, dependiendo de la temperatura y humedad relativa, antes de aplicar el revestimiento final.»

Precauciones

- Limpie las herramientas con agua nada más acabar. Si tuviera restos sólidos de suciedad

recomendamos raspar.

- No se debe utilizar para impermeabilización de cubiertas, terrazas y balcones.
- No utilizar en superficies inundadas continuamente, piscinas y depósitos.
- Proteger de los rayos solares. Debe estar siempre bajo un revestimiento.

Manipulación, Almacenaje y Conservación

- Conserve el producto entre 5 °C y 30 °C durante un periodo máximo de 24 meses.
- Mantener los envases bien cerrados y a cubierto de temperaturas extremas (conservar entre 5 °C y 30 °C), protegidos de los rayos solares directos y de fuentes de calor. Durante un período no superior a 12 meses.

Aviso

- Las informaciones contenidas en este documento y en cualquier otro asesoramiento proporcionado, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de DANOSA cuando los productos son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales y de acuerdo a las recomendaciones de DANOSA. La información se aplica únicamente a la (s) aplicación (es) y al (los) producto (s) a los que se hace expresamente referencia. En caso de cambios en los parámetros de la aplicación, o en caso de una aplicación diferente, consulte el Servicio Técnico de DANOSA previamente a la utilización de los productos DANOSA. La información aquí contenida no exonera la responsabilidad de los agentes de la edificación de ensayar los productos para la aplicación y uso previsto, así como de su correcta aplicación conforme a la normativa legal vigente. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta. DANOSA se reserva el derecho de modificar, sin previo aviso, los datos reflejados en la presente documentación. Página web: **www.danosa.com** E-mail: **info@danosa.com** Teléfono: **+34 949 88 82 10**