



IMPERMEABILIZACIÓN

REVESTIDAN®

Indoor

MEMBRANA LÍQUIDA ELÁSTICA PARA IMPERMEABILIZACIÓN DE INTERIORES, BAÑOS Y COCINAS



HERRAMIENTAS



RENDIMIENTO

2Kg/m²

TIEMPO SECADO



5Kg 20Kg



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

VENTAJAS

- Impermeable
- Excelente elasticidad, eficaz en el puenteo de fisuras dinámicas del soporte
- Buena adherencia al soporte incluso en soportes húmedos
- Buena adherencia del cemento cola al producto, para la colocación del revestimiento final
- Fácil aplicación
- Resistente a sustratos alcalinos

APLICACIÓN

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

SOPORTES

- Soportes de cemento, yeso laminado, revocos de yeso y contrachapado marino



REVESTIDAN® Indoor

MEMBRANA LÍQUIDA ELÁSTICA PARA IMPERMEABILIZACIÓN DE INTERIORES, BAÑOS Y COCINAS

MODO DE APLICACIÓN

- 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.
- Tiempo de secado entre capas variará en función de la temperatura y la humedad ambiental. Tras la aplicación de la última capa, esperar entre 24 h y 4 días, dependiendo de la temperatura y humedad relativa, antes de aplicar el revestimiento final.

TEMPERATURA DE APLICACIÓN

- Entre 5°C y 35°C.
- La humedad relativa debe ser inferior a 75%

ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN

- Mantenga el recipiente herméticamente cerrado y protegido de temperaturas extremas y a la exposición solar.
- Conserve el producto entre 5°C y 30°C durante un período máximo de 24 meses.

PRECAUCIONES

- No utilizar en superficies inundadas continuamente, piscinas y depósitos.
- Proteger Revestidan Indoor de los rayos solares. Debe estar siempre bajo un revestimiento.
- No se debe utilizar para impermeabilización de cubiertas, terrazas y balcones.
- Limpie las herramientas con agua nada más acabar. Si tuviera restos sólidos de suciedad recomendamos raspar.

DATOS TÉCNICOS

Apariencia/Colores	Pasta azul
Densidad	1,45 ± 0,05 g/cm ³
Viscosidad Stormer	135 ± 10KU
Contenido en sólidos	± 72% en peso
Nº de manos recomendadas	2 a 3
Tiempo de secado al tacto a 20°C, 50% HR	± 3 Horas