



IMPERMEABILIZACIÓN

REVESTIDAN®

Proof Water

RESINA INCOLORA PARA HIDROFUGACIÓN Y PROTECCIÓN DE FACHADAS POROSAS BASE AGUA



HERRAMIENTAS



RENDIMIENTO

4 - 8 m²/L

TIEMPO SECADO



5L 20L

Producto incoloro a base de resinas en emulsión acuosa, para hidrofugación y protección de fachadas de materiales minerales porosos.

VENTAJAS

- Penetra en profundidad en el soporte bloqueando los capilares impidiendo la absorción de agua
- No crea película y es permeable al vapor de agua, permitiendo "respirar" al soporte
- Evita que la suciedad se adhiera al soporte
- Reduce la aparición de eflorescencias
- Producto de base acuosa, exento de disolventes
- Resistente a sustratos alcalinos

APLICACIÓN

- Hidrofugante para fachadas de materiales porosos
- Hidrofugante para fachadas de piedra natural
- Estructuras de hormigón
- Fachadas de ladrillo cara vista
- Tejados cerámicos

SOPORTES

- Hormigón, mortero, piedra natural, materiales cerámicos y ladrillo.



REVESTIDAN® Proof Water

RESINA INCOLORA PARA HIDROFUGACIÓN Y PROTECCIÓN DE FACHADAS POROSAS BASE AGUA

MODO DE APLICACIÓN

- Se debe limpiar muy bien el soporte, para que quede exento de polvo y se eliminen musgos, líquenes y eflorescencias. Para ayudar en las tareas de limpieza se deben utilizar los productos DANOCLEAN Star y DANOCLEAN Antifungi dependiendo de la suciedad a limpiar (consultar fichas técnicas). Dejar secar totalmente el sustrato antes de hacer la aplicación.
- Aplicar con rodillo, brocha o pulverizador de baja presión.
- Fisuras y juntas deben repararse antes de proceder a la aplicación de REVESTIDAN Proof Water.
- El producto se suministra listo para utilizar, no adicionar ningún tipo de disolvente o agua.
- Aplicar varias manos (al menos dos), saturando el sustrato sin esperar a que la mano anterior esté seca (húmedo sobre húmedo). Durante la aplicación evitar que el producto escurra sobre el soporte, para evitar manchas y marcas.
- Consumo por mano: Piedra natural (0,10l a 0,25l); Hormigón (0,15l a 0,25l); Ladrillos (0,25l a 0,5l)
- Tiempo de secado: Secado entre manos: húmedo sobre húmedo, no hay que esperar a que seque; secado completo: 12h a 24h

TEMPERATURA DE APLICACIÓN

- Entre 5°C y 30°C.
- Humedad relativa <85%.

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 periodo máximo de 12 meses.

PRECAUCIONES:

- No realizar trabajos de impermeabilización cuando las condiciones atmosféricas sean desfavorables (con tiempo húmedo/soporte mojado, o con viento fuerte).
- Proteger de la lluvia durante las 4 primeras horas después de la aplicación.
- Antes de aplicar el producto se debe tener el cuidado de proteger los vidrios, ventanas, marcos y otros elementos de construcción no absorbentes. En el caso de salpicaduras limpiar inmediatamente con agua.
- REVESTIDAN Proof Water no altera el aspecto del soporte, sin embargo, recomendamos un ensayo previo para evaluar este efecto.
- No utilizar en superficies horizontales, para esta aplicación utilizar REVESTIDAN Proof Repell.
- No utilizar en superficies con contacto permanente con agua
- Limpieza: con agua.

DATOS TÉCNICOS

| | |
|-------------------------|--------------------------------|
| Apariencia/Colores | Líquido blanquecino |
| Densidad | 1,00±0,01 g/cm ³ |
| Secado entre manos | Aplicar húmedo sobre húmedo |
| Secado completo | 12 a 24 horas |
| Nº de manos aconsejadas | 2 a 3 |
| Consumo teórico | 1L ; 4 a 8m ² /mano |
| pH | 8,0±1,0 |