

Deutsch English Español Français Italiano







Más Alto Rendimiento - Ahorra Mucho Más

Prime Sealer

Contiene 25% de Nano Acryl GP puro

Listo para aplicarse - Todo tipo de dilución anula la garantía

Garantía
Rendimiento por litro
Capacidad de Elongación
Fuerza de Adhesión
Temperatura de Contacto

 $10 \ \text{años} \\ 3.0 - 6.0 \ \text{m}^2 \\ \text{más de 500\%} \\ \text{más de 350 ton. x m}^2 \\ -25^\circ \text{ C } \ / +110^\circ \text{ C}$

Prime Sealer es un primario acrílico para los materiales de construcción porosos.

Es fabricado con nuestra nano-resina verde Nano Acryl GP, 100% acrílica, sin nano-contaminantes.

Prime Sealer se puede aplicar sobre todo tipo de materiales porosos, al tener una fuerza de adhesión excepcional y puede durar 10 años o más.

Es lavable con detergentes domésticos comunes y con cloro y es Anti-hongos y Anti-algas.

Prime Sealer sella todos los poros y no permite la penetración de agua o humedad en los materiales de construcción.

Prime Sealer resiste:

Intemperie Severa - Salinidad y Humedad del Ambiente Marino - Contaminación Residuos Animales - Excrementos de Aves - Encharcamientos Permanentes - Ácidos Inorgánicos

> Todos los Recubrimientos Nasacoat son: 100% Acrílicos - 100% Base Agua No Tóxicos - 100% Ecológicos = Amigables para el Ambiente y Sustentables así como

100% sin monómeros baratos : Estireno, Vinilo, VEOVA 100% sin venenos : Amoníaco, Plomo, Metales Pesados, Emisión de Vapores Orgánicos = 0 VOC



Deutsch English Español Français Italiano







Más Alto Rendimiento - Ahorra Mucho Más



Contiene 25% de Nano Acryl GP puro

Listo para aplicarse - Todo tipo de dilución anula la garantía

Características Técnicas

| Rendimiento por Litro (m²) | 3.0 - 6.0 | Capacidad de Elongación | > 500% |
|------------------------------|-------------------|-------------------------------|-----------------------|
| Contenido de Nano Acryl GP | 25% | Flexibilidad | 180° |
| VOC | < 5 g / L - 0 VOC | Fuerza de Adhesión | > 3.4 MPa |
| Densidad | 1.09 g / ml | Fuerza de Adhesión x m² | > 350 Ton. |
| Sólidos | 17% | Resistencia a la Temperatura | - 25° / + 110° |
| Viscosidad | 950 - 1,300 cps | Secado al Tacto | 1 hora |
| рН | 8.0 - 9.5 | Secado Total | 2 horas |
| Tiempo Máximo de Almacenamie | ento 12 meses | Tiempo de Curación Total | 36 horas |
| Temperatura Máxima en Almacé | n 35° | Garantía | 10 años |
| | | Disponible en contenedores de | 1, 4, 19 y 200 Litros |

Prime Sealer se aplica fácilmente con brocha, rodillo o, mejor, con máquina de presión sin aire. No necesita dilución, está listo para aplicarse.

Prime Sealer se aplica con una sola capa. Si se aplica sobre una superficie extremadamente porosa, como yeso, estuco, madera añejada, barro o similares, puede necesitar de una segunda capa de aplicación.

Ver el Manual de Aplicación en : www.nasacoat.com/es/application manual.pdf

Distribuidor Exclusivo en México: