



SELLADOR ACRÍLICO

¡BIEN RESISTENTE, BIEN DURADERO!

Película brillante, formulado con resinas acrílicas para una penetración profunda y una alta resistencia a las sales, ácidos y rayos UV.



El **SELLADOR ACRÍLICO STANCOLOR®** es un barniz formulado con resinas acrílicas altamente resistentes al tráfico, solventes y aditivos seleccionados diseñado para realzar la apariencia de superficies de concreto o piedra y proteger a estas de agentes que puedan penetrar y dañar el acabado estético, crea una película delgada que proporciona un acabado brillante o mate y no cambia la tonalidad ya que es completamente transparente, únicamente resalta los colores existentes.

PROPIEDADES

- Sella perfectamente los poros de la superficie evitando que agentes externos como grasas, aceites, pintura, etc. penetren el concreto y lo dañen.
- Se fabrica en acabado brillo o mate según se necesite.
- Mejora el acabado final de pisos de concreto decorativo ya que realza los colores existentes.
- Acabado transparente, no se decolora con el paso del tiempo.
- Es de fácil y rápida aplicación.
- Excelente resistencia a las sales, ácidos, rayos UV y la abrasión.

RENDIMIENTO

El rendimiento va de 4 a 5 m² por litro dependiendo del tipo de superficie y el modo de aplicación, superficies de concreto pulido rinden hasta 5 m² y superficies muy rugosas rinden 4 m².

MANTENIMIENTO

Para mantener la calidad del color y proteger la superficie de manchas ocasionadas por pintura, grasas o aceites se recomienda aplicar Sellador Acrílico STANCOLOR® cada 2 años.

PROCESO DE APLICACIÓN

- Este producto es de aplicación directa, es decir, no necesita diluirse con ningún tipo de solvente ya que esto reduciría la calidad de protección del sellador.
- La superficie debe estar libre de polvo, pinturas, aceite o cualquier tipo de impurezas que impidan una buena adherencia del producto.
- Si el **SELLADOR ACRÍLICO STANCOLOR®** se aplicara sobre una superficie de concreto nueva, se recomienda mínimo esperar 48 horas para asegurar que el concreto no contenga humedad, ya que la presencia de esta puede generar manchones blancos en la película acrílica.
- Se recomienda evitar las altas temperaturas al aplicar el **SELLADOR ACRÍLICO STANCOLOR®** ya que esto genera la precipitada evaporación del solvente lo que puede generar grietas en la película acrílica.
- Este producto puede aplicarse con brocha o con rodillo de microfibra, no se recomienda utilizar rodillos muy absorbentes ya que esto genera desperdicios de sellador.
- Aplique una mano de **SELLADOR ACRÍLICO STANCOLOR®** y deje secar al menos 4 horas para abrirse al tráfico peatonal ligero y 48 horas para abrirse al tráfico pesado.



| CARACTERÍSTICA | DESCRIPCIÓN | |
|------------------------|----------------------|-------------------------|
| Apariencia | Semiviscoso, líquido | |
| Punto de inflamación | 45° C | |
| Peso específico a 20°C | .885 | |
| CÓDIGO DE RIESGO | NOMENCLATURA | |
| Salud | 3 | 0 = ningún riesgo |
| Inflamabilidad | 3 | 1 = ligero |
| Reactividad | 0 | 2= moderado |
| Riesgo específico | 1 | 3 = serio |
| Equipo de protección | ➔ | Mascarilla para vapores |

⚠ CUIDADOS Y PRECAUCIONES

Este producto es inflamable y no debe exponerse a fuentes de calor o al fuego. Aplíquese en lugares ventilados. Se recomienda utilizar mascarilla de vapores orgánicos cubriendo nariz y boca. En caso de contacto con los ojos enjuague con abundante agua y acuda al médico de inmediato. En caso de contacto con la piel lave con agua y jabón. No se deje este producto al alcance de los niños.