

HIDROLIT COLOR

HIDROLIT COLOR – hidrófugo-oleófugo incoloro / pigmentado

Descripción del producto

Hidrolit color es un protector hidrófugo-oleófugo en base acuosa formulado con copolímero acrílico, especialmente diseñado para decorar y proteger superficies verticales, tanto en interiores como en exteriores, de materiales porosos como hormigón, mortero, piedras naturales o artificiales, barro, entre otros.

Su avanzada formulación actúa modificando la tensión superficial del material tratado, impidiendo la penetración del agua, grasas y contaminación atmosférica, al mismo tiempo que reduce la aparición de eflorescencias, hongos y líquenes, y protege frente a los daños por heladas.

Disponible en versión incolora o pigmentada, hidrolit color no solo protege, sino que también embellece las superficies, manteniendo la textura original del soporte.

Características Principales:

- Protege contra el agua, aceites, grasas y contaminación, evitando la absorción de suciedad.
- Disponible en versión incolora o con pigmentos, decorando y protegiendo al mismo tiempo.
- Reduce la aparición de eflorescencias, hongos y líquenes, manteniendo las superficies limpias por más tiempo.
- Minimiza los daños por heladas, evitando la absorción de humedad.
- Base acuosa, sin disolventes, respetuosa con el medio ambiente.
- No inflamable, no tóxico y biodegradable, apto para entornos sensibles.
- Fácil aplicación, secado rápido y mantenimiento sencillo.
- Apto para múltiples superficies porosas: hormigón, mortero, piedra natural o artificial, barro, etc.

Modo de Uso:

1. Producto listo para usar. No diluir ni mezclar con otros productos.
2. Reparar previamente cualquier grieta o fisura en el soporte.
3. Agitar bien el envase antes de aplicar.
4. Aplicar cuando la temperatura del soporte esté entre 5°C y 30°C.
5. Aplicar con pistola, pulverizador manual, brocha o rodillo, extendiendo de forma uniforme.

TECNOLOGÍA PARA HORMIGÓN

6. Aplicar dos o más manos hasta obtener el color y acabado deseado.
7. En superficies verticales, aplicar de abajo hacia arriba para evitar marcas.
8. Limpiar las herramientas con agua inmediatamente después del uso.

Beneficios:

- Protección duradera contra la humedad, aceites y contaminación.
- Decora y embellece las superficies, manteniendo la textura natural del material.
- Evita la degradación por hongos, líquenes y eflorescencias.
- Minimiza los daños por heladas, reduciendo la absorción de agua.
- Fácil aplicación y secado rápido, optimizando tiempos de trabajo.
- Formulación ecológica: base acuosa, biodegradable, no tóxica y no inflamable.
- Mantiene la estética del material tratado sin alterar su textura ni color original (en versión incolora).