









Superficies de Alta Porosidad

Sellador para Superficies Porosas

Acrílico base Aceite

ACABADO NATURAL SIN BRILLO

Sellador a base de resinas Termoplásticas de alto peso molecular, que proporciona una película plástica ultra fina que protege contra la humedad, químicos, factores ambientales y los rayos UV. Respeta la apariencia y textura original (estas pueden cambiar por el número de capas aplicadas).

USOS

Sella superficies de alta porosidad, tales como Concretos (estampados, martelinados), Canteras, Piedras, Ladrillos, Barros, Yeso, Fachaletas, Adoquines, Sillares, etc.

VENTAJAS

- O Para uso Interior-Exterior
- ^o Evita la Formación de Moho y Salitre
- O Alta Protección contra Lluvia, Hielo
- O Alta Protección UV / No Sufre Amarillamineto
- O Realza la Apariencia de Forma Natural
- O Ayuda a Evitar Cuarteaduras y Desprendimientos de Polvo
- O Secado Rápido / Listo para Usarse / Fácil de Aplicar
- O Viscosidad Baja / Máxima Penetración
- ^o Alarga la Vida Útil de los Materiales
- O Reduce los Costos de Mantenimiento



COMO SE UTILIZA

Las superficies deben de estar completamente secas y libres de polvo, grasas, ceras y otras materias extrañas. Para superficies ya selladas, eliminar lo más posible la capa de sellador existente y si la capa no es eliminada, lijar hasta eliminar el brillo. Aplicar con brocha, rodillo o equipo de aspersión (Airless), colocando 1 ó 2 capas que saturen completamente la superficie, el secado entre cada capa es de 1 a 2 Hrs. Y su curado final es de 24 Hrs.

RENDIMIENTO

ALTA POROSIDAD

De 4 a 6 Mts2 / Lt

PRESENTACIONES

Botes metálicos de 1, 4, 19 y 200 Litros









CARACTERISTICAS TECNICAS

APARIENCIA Líquido Blanco Traslucido

DENSIDAD .890 Kg/Litro
OLOR Fuerte a Solvente

PUNTO DE INFLAMACION 32 °C % SOLIDOS 10 % TIEMPO DE CURADO 12 Hrs.

LIMITACIONES Este producto no se debe utilizar en materiales pulidos, pulidos y

abrillantados, vitrificados, plastificados, asfálticos mármoles y granitos

y barros mecanizados.

PRECAUCIONES

Contiene substancias tóxicas cuya inhalación prolongada o reiterada causa daños a la salud. Es inflamable y contiene disolventes volátiles. Se recomienda usar guantes de hule, gafas de seguridad y mascarilla contra gases durante su manipulación y aplicación. En caso de ingestión no se provoque el vómito y busque atención médica inmediata, en caso de contacto con los ojos lave con agua por espacio de 15 minutos. Use este producto con ventilación adecuada. No se deje al alcance de los niños, prohibida su venta a menores de edad.

GARANTIA

Los resultados del uso de éste producto son de la exclusiva responsabilidad del usuario y éste asume todos los riesgos y responsabilidades que se vinculen con dicho uso, por lo cual recomendamos realizar ensayos para determinar que acabado, que rendimiento y adherencia tendrá y en caso de resellado su compatibilidad, si hay dudas pida información al distribuidor o fabricante.







