

027650 SELLACRYL para SILICONADOS (AL SILOXANO)

Información Técnica

Versión: 0

Fecha Revisión: 15/11/2016

DESCRIPCIÓN

Es una imprimación muy penetrante, muy apropiado para la preparación de superficies porosas, que por una parte consolida sustratos deteriorados, aumenta su impermeabilización y a la vez permite la transpiración del vapor de agua. Es por tanto muy recomendable para la preparación de fachadas que se desean pintar con revestimientos siliconados.

Mejora la adherencia de los revestimientos y reduce notablemente variaciones en el aspecto de los acabados al evitar diferencias de absorción.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Naturaleza de la emulsión: Combinación de acrílica y siliconada

Color: Incoloro.

Secado: 2 a 4 horas.

Rendimiento: 4 a 6 m²/litro aproximadamente (en ensayo realizado sobre plancha de hormigón)

Repintado: 4-5 horas

Dilución: agua

MODO DE EMPLEO

Se puede aplicar a brocha, rodillo o pistola. Se aplica rebajando con agua hasta un 30%.

Si la superficie presenta salitre visible se debe eliminar con un producto adecuado (por ejemplo sulfamán) aclarando y secando muy bien.

Si la superficie presenta muy mal estado: eliminar partes mal adheridas y limpiar suciedad y polvo.

Para la limpieza de brochas o rodillos, usar solamente agua.

PRESENTACIÓN

Envases de: 750 mL; 4 Litros

La información contenida en este documento sirve de guía para el usuario pero no ofrece garantía. Para información relativa a seguridad y medio ambiente consulten la Ficha de Datos de Seguridad.

