

SELLADOR FIJADOR

Exterior - Interior

Código: 527.
Edición: Enero de 2008.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Producto transparente e incoloro, de terminación semi brillante, formulado con dispersiones acrílicas estirenadas, solubles con agua, de alta resistencia sobre sustratos alcalinos y de gran hidrorrepelencia a las aguas de lluvia.

Al abrir el envase tiene un aspecto “lechoso”, que adquiere transparencia una vez seco.

Su formulación está libre de Plomo, Mercurio, Cromo y metales pesados, cumpliendo con las normas de atoxicidad ASTM-F-963 para los EE.UU. y EN-71-3 para la comunidad Europea. No es inflamable; respeta al medio ambiente y a las personas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL PRODUCTO

Naturaleza Química:	Acrílica estirenada.
Nº de componentes:	Uno.
Aspecto:	Lechoso antes de aplicarlo.
Color:	Incoloro y transparente, una vez seco.
Acabado:	Semi brillo.
Rendimiento:	35±5 m ² /gal/mano, dependiendo del grado de absorción, rugosidad y espesor de película.
Número de capas:	1 para interior y 2 para exterior.
Aplicación:	Brocha y rodillo.
Diluyente:	Agua potable.
Dilución:	No requiere.
Condiciones de secado:	20°C, 60% H.R y 50 micrones espesor húmedo.
Secado Tacto:	1-2 horas.
Secado para repintar:	24 horas.
Secado final:	7 días.
Condiciones de aplicación:	Sobre 5°C y bajo un 80% de H.R.
Envase de suministro:	1 gl y lata de 5 gl.
Estabilidad de almacenaje:	24 meses en envases herméticamente cerrados 10-30°C y H.R. menor a 80%.

Seguridad: Los componentes de este producto no son inflamables y respetan el medio ambiente.

SELLADOR FIJADOR

Exterior - Interior

◉ RECOMENDACIONES DE USO

Se emplea para sellar y generar mejores adherencias, sobre superficies estucadas, hormigón encofrado, hormigón celular y fibrocemento, cuando se aplicarán revestimientos texturados como las Acrilinas.

También se emplea para sellar superficies enlucidas con yeso, para disminuir su absorción, permitiendo que las pinturas que se apliquen sobre él, tengan buenos rendimientos y para que las pastas para muros se extiendan con facilidad, sin secarse o pelarse, como puede suceder cuando las superficies son muy absorbentes.

El sellador fijador se recomienda para sellar superficies estucadas, de hormigón, ladrillos y superficies pintadas en general.

Se emplea también con excelentes resultados como puente adherente sobre acero zincado, cuando se quieren aplicar pinturas alquídicas, como los óleos brillantes y esmaltes sintéticos sobre él.

Tiene excelentes resultados, cuando se aplica para sellar previamente superficies alcalinas, como los estucos, para evitar la saponificación de óleos y esmaltes sintéticos cuando se requiere aplicarlos sobre él.

◉ PREPARACION DE SUPERFICIE Y APLICACION

El producto recién aplicado tiene un aspecto lechoso, que desaparece en algunas horas, generando una película transparente e incolora.

Las superficies deben estar fraguadas, secas, libres de sales, polvo y suciedades.

Una mano será suficiente si se emplea sobre muros interiores y 2 sobre muros exteriores.

Si se emplea para sellar yeso en interiores (previo a la pasta para muros), debe aplicarse una sola mano diluida con 1/2 litro de agua por galón.

◉ NOTA

La información descrita está basada en ensayos prácticos efectuados en nuestro Laboratorio. Sin embargo, como el producto puede ser aplicado fuera de nuestro control, la empresa sólo garantiza la calidad de él en su envase.