

SELLADOR VINÍLICO

INFORMACIÓN TÉCNICA

Descripción: El sellador vinílico es un clase de sellador base agua de secado rápido, en la que los pigmentos están contenidos en una emulsión de un polímero vinílico.

Es de fácil limpieza, en una amplia gama de colores y puede aplicarse en interiores y exteriores en superficies como yeso, concreto, ladrillo, etc.

<p>Familia química: Nivel de riesgo: Salud: 2 Inflamabilidad: 1 Reactividad: 0 Riesgos Especiales 4 - Extremo 3 - Alto 2 - Moderado 1 - Ligero 0 - Sin riesgo</p>	<p>Propiedades Físicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Material: Dispersión acuosa de pigmentos. Líquido de olor y color característico. - Punto de ebullición: N. D. - Punto de congelación: N.D. - Presión de vapor: N.D. - Gravedad específica (Agua = 1) : 1.20 - 1.30 - %No volátiles en peso: 45 -50 - Solubilidad en agua: Soluble - Viscosidad: 90 - 100 K.U. - PH: 7 – 10 	<p>Especificaciones de uso:</p> <p>Se recomienda que toda superficie se encuentre limpia, libre de polvo, grasas, pinturas sueltas, óxidos, moho y tierra.</p> <p>Es ampliamente recomendada para aplicarse en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Interiores y exteriores - Yeso - Mampostería - Concreto - Uso arquitectónico <p>Se puede aplicar con:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Brocha * Rodillo. * Equipo airless.
<p>Datos técnicos: Tipo: Base agua vinílica Acabado : Mate Color: Transparente y blanco. Tiempo de secado: Al tacto: 30 min (ext.) 1hr (int.) Para recubrir: 4 hrs Rendimiento: 4 a 5m² /lt Duración: N.A Presentación: 1lt - 4lts - 19lts</p>		

Precauciones de Seguridad: No debe haber más emanaciones de las que habría si usara el material en el exterior. Use gafas de seguridad al trabajar con productos químicos. Abra puertas y ventanas y use ventilador cuando pinte en interiores. Use mascarilla para filtrar los vapores en caso de que no pueda ventilar apropiadamente el área de trabajo. Si aún puede oler los vapores la ventilación no es adecuada.

Precauciones: No se deje al alcance de los niños. No se ingiera; en caso de ingerirlo no se provoque el vomito y solicite atención medica de inmediato. Cierre bien el envase después de cada uso.