

SELLADOR 5X1 ACRÍLICO REFORZADO

HOJA DE INFORMACIÓN TÉCNICA



RECUBRIMIENTOS ARQUITECTÓNICOS
PINTURAS, SELLADORES, IMPERMEABILIZANTES,
PASTAS TEXTURIZADAS, ETC.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	Sellador transparente formulado a base de resinas 100% acrílicas con buena resistencia a la alcalinidad y a la humedad.
USOS	Gran poder de sellado de sustratos de interiores y exteriores, tales como muros nuevos de concreto y repintados, aplanados de cemento-arena, plafones, tabla roca, yeso, etc. También se puede utilizar como aditivo para concretos nuevos que tienen como objetivo unirse a los concretos antiguos.
PROPIEDADES	Viscosidad al momento de envasar: De 10,000 a 15,000 CPS Sólidos por peso: 27 ± 2%
DURABILIDAD ESTIMADA	Igual al acabado final.
PRESENTACIÓN DE ENVASE	4, 19 Y 200 litros
RENDIMIENTO TEÓRICO	30 a 40 metros cuadrados diluido 1 litro del producto al 3X1. El rendimiento de este producto, puede variar por el tipo de superficie, aplicación irregular, método de aplicación, grosor, etc.
PREPARACION DE LA SUPERFICIE	Los aplanados de yeso, superficies de cemento o mortero, deberán haber secado completamente de su aplicación entre dos o tres meses para obtener su fraguado al 100%. La superficie debe estar perfectamente limpia y seca y libre de cualquier contaminante que inhiba la adherencia del sellador como polvo, grasas, y partículas extrañas o sueltas. En caso de pintura en mal estado, retirar con espátula, lija o cepillo de cerdas suaves para no dañar el sustrato.
DILUCIÓN Y METODO DE APLICACIÓN	Remover adecuadamente el contenido del envase antes y después de su dilución. El sellador se diluye solamente con agua limpia. En caso de que la superficie sea nueva o porosa se recomienda aplicar dos manos de sellador, diluido por tres partes de agua por una de sellador. Entre mano y mano deje secar 60 minutos. Si la superficie es lisa o con anterioridad contaba con pintura (en buen estado) y no tenga alcalinidad, es suficiente aplicar una mano del sellador en su dilución normal 4X1 o 5X1. El sellador diluido se aplica con brocha, rodillo o equipo de dispersión. Dejar secar mínimo 2 horas antes de aplicar la pintura nueva.
RECOMENDACIONES	No mezcle el sellador con otras pinturas. No agregue cargas o materiales extraños que adulteren su formulación. No se aplique en pisos, terrazas, escaleras u otras áreas donde se pise. Evite durante su aplicación el sol directo, lluvia, viento fuerte o temperaturas inferiores a 10° C. El área de trabajo debe estar ventilada Cierre bien el envase después de cada uso. Almacene el producto en envases perfectamente cerrados y un lugar fresco y seco, entre 5° C., máximo 6 meses. No se deje al alcance de los menores de edad. Impida el contacto con la piel y ojos.