

PRODUCTO: **PRIMER TEX**

DESCRIPCIÓN

IMPRIMACION SELLADORA, IMPERMEABLE Y CONSOLIDANTE EN BASE AGUA DE ACABADO TEXTURADO.

Imprimación en solución acuosa a base de emulsiones acrílicas sin disolvente orgánico y exento de productos bituminosos. Baja absorción de agua, forma película superficial. Crea una barrera elastic, impermeable y transpirable. Su acabado texturado favorece la adherencia de membranas y morteros, ayudando a crear una capa uniforme de fácil aplicación.

DATOS TÉCNICOS

Peso específico	~1.5 g/cc.
Secado al tacto	1 hora
Estabilidad a las heladas	Buena
Repintado	6 Horas
Resistencia al exterior	Alifático. Resistente a los UV.
Resistencia a la saponificación	Buena
Adherencia	Muy buena
Acabado	Brillo según rendimiento (Gris)
Espesor recomendado	150 µm.
Rendimiento	± 8m ² /Kg. Según superficie

USO RECOMENDADO

PRIMER TEX está desarrollado para la preparación de superficies, especialmente concebido para consolidar y sellar soportes que lo requieran. También para optimizar el anclaje o compactación de soportes. Previo a la colocación de morteros.

ALMACENAMIENTO

Debe ser conservado entre 5 y 40 °C en su envase original. No almacenarlo más de doce meses.

SEGURIDAD

PRIMER TEX no es tóxico, peligroso o inflamable, en condiciones normales de Manipulación. Se recomienda un uso sin medidas especiales de seguridad, solo las normas legales de salud laboral.

DILUCIÓN

PRODUCTO AL USO. Según la porosidad, naturaleza y características del soporte, así como requerimientos del producto de acabado, se puede diluir un 15% con agua.

PRESENTACIÓN

Bote 15 Kg.

Las indicaciones y datos técnicos que aparecen en este folleto están basados en nuestros conocimientos actuales y en los usos y aplicaciones más típicos del producto y son de carácter orientativo, pudiendo estar sujetos a cambios y modificaciones sin previo aviso. Según las condiciones de puesta en obra, en la que no tenemos ninguna participación, los valores específicos pueden sufrir ciertas variaciones, así como por las diferencias normales en tolerancias de fabricación, ensayos realizados, etc. Por esta razón, nuestra garantía se limita únicamente a la calidad del producto suministrado.