

IMPERMEABILIZANTE – MEMBRANAS DE POLIURETANO

Art.1464

REVSUN MEMPUR UV



DESCRIPCIÓN	APLICACIONES
<p>Revestimiento elástico transitable a base de poliuretano líquido monocomponente 100% alifático. Acabado termoreflejante para el sistema de impermeabilización de cubiertas transitables de máximas prestaciones, que facilita la reflexión de la luz solar y disminuye la transmisión de calor en el interior del edificio.</p>	<p>Impermeabilización y protección de cubiertas transitables de uso particular y uso intenso, balcones, terrazas, galerías y zonas anexas a fachadas. Aplicable sobre hormigón, mortero de cemento, tejados delgados de fibrocemento y metal, baldosas, acero galvanizado y otros materiales de construcción, así como en rehabilitación de antiguas impermeabilizaciones acrílicas.</p>

PROPIEDADES
<ul style="list-style-type: none"> • Totalmente impermeable y resistente al contacto permanente con agua. • Completamente repelente al agua líquida. • Excelentes prestaciones mecánicas: gran elasticidad y resistencia a la abrasión. • Excelente resistencia a la intemperie. • Muy buena resistencia química. Propiedades químicas: buena resistencia a las soluciones alcalinas y ácidas (10%), detergentes, agua marina y aceites. • Producto líquido monocomponente de fácil aplicación. • Excelente adherencia sobre todo tipo de superficies.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
COMPOSICIÓN	<p>Vehículo:</p> <p>Pigmentos:</p> <p>Disolvente:</p>
DENSIDAD	
VISCOSIDAD	
CONTENIDOS EN SÓLIDOS	
RENDIMIENTO TEÓRICO	
SECADO	
REPINTADO	
COV	

PREPARACIONES DE SUPERFICIES**MODO DE EMPLEO**

CONDICIONES AMBIENTALES

NUMERO DE CAPAS

HERRAMIENTAS

IMPRIMACION

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

DILUCION

LIMPIEZA

CONSIDERACIONES:**SISTEMAS DE PROTECCION Y DECORACIÓN VINCULADOS**

IMPERMEABILIZACIÓN TERMOREFLECTANTE DE CUBIERTAS

PRESENTACIÓN

COLORES

TINTOMETRIA

ASPECTO: Mate Sedoso

ENVASES

PRECAUCIÓN Y CONSERVACIÓN**INFORMACIÓN DE SEGURIDAD**

Consultar etiquetado y ficha de seguridad.

Información de contacto

Teléfono: 901 11 66 59
e-Mail: sac@cromology.es

Revisión: 0 · Fecha de edición: 1/1/2018

Lo recogido en esta ficha técnica es una síntesis de los conocimientos técnicos elaborados por CROMOLOGY, S. L. y las empresas del grupo CROMOLOGY al que pertenece, fruto de la investigación teórica y práctica en el campo de la aplicación de materiales para la construcción. Todas las indicaciones técnicas contenidas en esta ficha técnica son fruto de nuestra mejor experiencia y tienen carácter indicativo. La aplicación del producto está fuera del alcance de nuestra posibilidad de control y recae por tanto bajo la exclusiva responsabilidad del cliente.