

PINTURAS JOVIRA S.A.

Fábrica: Ctra. Nacional 340 s/n. 46815 LLOSA DE RANES (Valencia) Spain

Tel. 96 292 40 20 / Fax 96 223 00 57

www.jovira.com Email: jovira@jovira.com

PÁGINA 1/2

PRODUCTO: Decorex Jovilastik
FAMILIA: Antigoterás

659

REVISION: 2
FECHA: 27/4/2003

DESCRIPCIÓN

Revestimiento impermeabilizante antigoterás elástico, cuyo principal componente es un copolímero acrílica pura reticulable en emulsión. Formulado para evitar filtraciones de agua.

RECOMENDACIONES DE USO Y APLICACIÓN

Aplicable sobre superficies de hormigón, cemento, ladrillo, etc.
 Evita las filtraciones de agua en superficies horizontales y verticales (terrazas, tejados, medianeras, etc.)
 Decoración y protección de interiores y exteriores.
 Protección e impermeabilización de superficies porosas.

PROPIEDADES

Reticulable por rayos UV.
 Caracterizado por su calidad y prestaciones de máxima resistencia, lavabilidad, cubrición y adherencia lo hace ideal para la protección y decoración de interiores y fachadas. Buena penetración al soporte.
 Aplicación a brocha, rodillo y pistola.
 Plástico fabricado a base de copolímeros acrílicos en emulsión.
 Sus cualidades de dispersión forman una lámina protectora de excelente adhesión, elasticidad, resistencia y contracción de la superficie donde se aplica.
 Plástico totalmente decorativo, se suministra en rojo y blanco. También tiene la cualidad de poder ser teñido.
 Muy buena adherencia sobre superficies diversas. No pintar

SISTEMA DE APLICACIÓN
Diluyente:

Agua

Herramientas:

Brocha, rodillo y pistola

Limpieza:

Agua, después de su uso.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto	Semimate
Adherencia	Buena
Color	Rojo y Blanco
Peso específico a 20 C°	1.40 ±0.05
Viscosidad (Bookfield 7 / 100 r.p.m.)	6200-7600 cP a 20° C
Determinación índice brillo	(GARDNER micro-TRI-gloss)
Pigmento	Bióxido de Titanio
Rendimiento aproximado	4-6 m ² por Kg. y mano aproximadamente.
Secado al tacto	1 hora
Secado al repintado	3 a 4 horas

Según temperatura y humedad ambiente

**PREPARACIÓN DEL SOPORTE**

Soportes nuevos	Soportes deteriorados o viejos
<p>Se puede aplicar sobre superficies de hormigón, cemento, ladrillo, caravistas, yesos, piedra artificial, fibrocemento, mortero de cemento, (previamente imprimados). Solo para exterior.</p> <p>Aplicado a terrazas en horizontal, es conveniente poner tela de fibra de vidrio para dar mayor solidez.</p> <p>En superficies de hormigón y cemento no aplicar hasta el total fraguado (30 días mínimo).</p> <p>Antes de aplicar limpiar y eliminar el polvo, grasa y desperfectos de la superficie.</p> <p>En ambientes marinos y en las superficies con salitres o alcalis, neutralizarlas y sellar con la imprimación Fakolih K-16, 1/4 en agua y dejar secar de 2 a 4 horas en superficies nuevas y 24 horas en superficies pintadas.</p>	<p>Si se encuentra en mal estado, eliminar manchas de grasa, aceite, rascar las partes mal adheridas, etc... Masillar y lijar la superficie hasta dejarla en buen estado.</p> <p>Si el Soporte tiene desperfectos masillar (consultar la masilla adecuada).</p> <p>SOPORTES PINTADOS: Si está en buen estado proceder como en nueva.</p>

MODO DE EMPLEO

<p>Aplicar una primera mano diluida con agua al 5-15 % y la segunda mano un 5 % máximo para superficies verticales. Se puede aplicar una tercera mano si fuera necesario, por el mas estado del soporte.</p> <p>Para superficies horizontales una primera mano diluida con agua al 20% y las otras al uso hasta obtener la capa reglamentaria.</p> <p>Utilizar para diluir agua limpia, no contaminada.</p> <p>Agitar el producto hasta su perfecta homogenización.</p> <p>La aplicación puede hacerse a brocha, rodillo o pistola.</p> <p>Los utensilios y manchas se limpian con agua inmediatamente después de su uso.</p> <p>Es conveniente no lavar las paredes hasta pasados 28 días desde su aplicación.</p> <p>No aplicar sobre soportes mojados ni con altas temperaturas</p> <p>No aplicar por debajo de 5 ° C, ni almacenar más de 12 meses.</p> <p>Si el producto no va a ser utilizado para su conservación evitar añadirle el agua. No aplicar en exteriores si se prevee lluvia dos horas antes o después de la aplicación.</p>
--

SEGURIDAD E HIGIENE	PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE
<p>Resguardar los envases de heladas, de la exposición directa al sol y de temperaturas muy altas.</p> <p>No comer, beber ni fumar durante su aplicación.</p> <p>En caso de contacto con los ojos lavar con agua limpia y abundante.</p> <p>Apto para uso doméstico. No apto para uso infantil.</p> <p>Mantener el envase fuera del alcance de los niños.</p> <p>Tápese después de su utilización.</p> <p>Aplicar con buena renovación de aire.</p> <p>Si se aplica a pistola usar mascarilla.</p> <p>No morder la superficie pintada.</p>	<p>Tomar todas las medidas que sean necesarias para evitar al máximo la producción de residuos.</p> <p>No verter los residuos al desagüe o de cualquier otra forma que dañe el medio ambiente.</p> <p>Buscar posibles métodos de revalorización o reciclado.</p> <p>Los residuos deben manipularse y eliminarse de acuerdo con las legislaciones local/nacional vigente.</p> <p>Los envases vacíos y embalajes deben eliminarse según la legislación vigente.</p>

NOTA

<p>Esta información está basada en nuestros conocimientos y nuestra propia experiencia práctica. Es correcta y se ha obtenido en condiciones de ensayo estándar, representativas de lo que sucede habitualmente en el mercado pero no podemos hacernos responsables de aplicaciones hechas fuera de nuestro control directo, salvo pacto expreso, dada la gran variedad de agentes que influyen en el uso de una pintura (fondos, agentes atmosféricos, forma de aplicación, etc.)</p> <p>Jovira Pinturas se reserva el derecho a mejorar las propiedades sus productos, por lo que recomendamos a nuestros clientes pedir la actualización de las fichas técnicas antes de usarlos.</p>
--

