

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 Fachadas  
**FAMILIA:** Pintura Plástica Fachadas  
 653  
**REVISION:** 2  
**FECHA:** 28/4/2003


**DESCRIPCIÓN**

Revestimiento impermeabilizante al agua. Aplicación en exterior (fachadas) e interior formulado a base de copolímeros acrílico en emulsión.

**RECOMENDACIONES DE USO Y APLICACIÓN**

Plástico Fachadas al agua. Su cubrición y finura lo hace ideal para los soportes de cementos (sótanos, patios de luces e interiores) que necesiten una buena cubrición. Aplicable sobre superficies de hormigón, cemento, ladrillo, etc. Decoración y protección de interiores y exteriores. Para decorar superficies con resistencia al roce.

**PROPIEDADES**

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 adherencia al soporte. Facilidad de aplicación a brocha y rodillo. Plástico fabricado a base de copolímeros acrílicos en emulsión. Es totalmente lavable. Sus cualidades de dispersión le confiere una excelente elasticidad, lavabilidad y resistencia a los agentes atmosféricos. Transpirable permitiendo la exudación del soporte y con la característica de ser autolimpiable. Tiene gran resistencia a la intemperie y a los rayos UV.

**SISTEMA DE APLICACIÓN**

| Diluyente: | Herramientas:             | Limpieza:                |
|------------|---------------------------|--------------------------|
| Agua       | Brocha, rodillo y pistola | Agua, después de su uso. |

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

|  |  |
|--|--|
| <b>Aspecto</b>                               | Mate   |
| <b>Adherencia</b>                            | Buena  |
| <b>Color</b>                                 | Consultar carta colores                            |
| <b>Peso específico a 20 C°</b>               | 1.50 ±0.05   |
| <b>Viscosidad (Bookfield 7 / 100 r.p.m.)</b> | 3500-4500 cP cP a 20° C                            |
| <b>Determinación índice brillo</b>           | 2.1 (85°) ±1 (GARDNER micro-TRI-gloss)             |
| <b>Pigmento</b>                              | Bióxido de Titanio                                 |
| <b>Rendimiento aproximado</b>                | 7-12 m <sup>2</sup> por L. y mano aproximadamente. |
| <b>Secado al tacto</b>                       | 1 hora   |
| <b>Secado al repintado</b>                   | 3 - 4 horas  |

Según temperatura y humedad ambiente

**PREPARACIÓN DEL SOPORTE**

| <b>Soportes nuevos</b>   | <b>Soportes deteriorados o viejos</b>   |
|--|---|
| <p>Se puede aplicar sobre superficies de hormigón, cemento, ladrillo, caravistas, yesos, piedra artificial, fibrocemento, mortero de cemento, etc., tanto en exterior como en interior. En superficies de hormigón y cemento no aplicar hasta el total fraguado (30 días mínimo). En superficies excesivamente pulidas, lijar para abrir el poro, limpiar bien el soporte, si este tiene desperfectos masillar (consultar la masilla adecuada). En ambientes marinos y en las superficies con salitres o alcalis, neutralizarlas y sellar con la imprimación Fakolith 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 y rascar las partes mal adheridas, masillar y lijar la superficie hasta dejarla en buen estado. Antes de aplicar, limpiar, lijar y eliminar el polvo, grasa y cera de la superficie. Si el Soporte tiene desperfectos masillar (consultar la masilla adecuada). <b>SOPORTES PINTADOS:</b> Si está en buen estado, lijar y proceder como nueva.</p> |

**MODO DE EMPLEO**

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

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

