

**PRODUCTO: Rojo Tenis**
**FAMILIA: Deportivas**

663

**REVISION: 2**
**FECHA: 1/5/2003**

**DESCRIPCIÓN**

Es una pintura plástica mate fabricada a base de copolímeros acrílicos en emulsión especialmente seleccionadas para su uso en pistas de tenis y/o otras pistas de cemento y aglomerados de asfalto.

**RECOMENDACIONES DE USO Y APLICACIÓN**

Exterior e interior.  
 Buena adherencia, elasticidad y resistencia es adecuado para el pintado sobre pistas de tenis y similares.  
 Aplicable sobre los materiales más habituales en construcción (hormigón, cemento).  
 Utilizable para el pintado de parking, rampas, etc...

**PROPIEDADES**

Caracterizado por su calidad y prestaciones de máxima resistencia, lavabilidad, cubrición y al impacto del agua y los roces.  
 Buena adherencia al soporte.  
 Facilidad de aplicación a brocha, rodillo y pistola (con boquillas especiales).  
 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.  
 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>	Rojo
<b>Peso específico a 20 C°</b>	1.55 ±0.05
<b>Viscosidad (Bookfield 7 / 100 r.p.m.)</b>	6000- 7000 cP a 20° C
<b>Determinación índice brillo</b>	(GARDNER micro-TRI-gloss)
<b>Pigmento</b>	Especiales
<b>Rendimiento aproximado</b>	5-8 m <sup>2</sup> por L. y mano aproximadamente.
<b>Secado al tacto</b>	1 hora
<b>Secado al repintado</b>	3 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, yeso, escayola y sus derivados (frontones, naves industriales, garajes, etc).</p> <p>En superficies de hormigón y cemento no aplicar hasta el total fraguado (30 días mínimo).</p> <p>En superficies excesivamente pulidas, lijar para abrir el poro, limpiar bien el soporte, si este tiene desperfectos masillar (consultar la masilla adecuada).</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 y proceder como en soportes nuevos.</p> <p>Si el Soporte tiene desperfectos masillar (consultar la masilla adecuada).</p> <p><b>SOPORTES PINTADOS:</b> Si está en buen estado, lavar y aplicar dos manos del producto sin diluir.</p>

**MODO DE EMPLEO**

<p>Aplicar una primera mano diluida con agua al 20 % y la segunda mano hasta un 10 % máximo.</p> <p>Se puede aplicar una tercera mano si fuera necesario, por el mal estado del soporte.</p> <p>Utilizar para diluir agua limpia, no contaminada.</p> <p>Agitar el producto hasta su perfecta homogenización.</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 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 ni aplicar sobre soportes mojados.</p> <p>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.</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>
--

