

**HOJA TECNICA  
PRO-TEJA  
CODIGO: PTJ00500**

**DESCRIPCION DEL PRODUCTO:**

Pintura para proteccion de tejas formulada con resina 100% Acrílica de gran calidad, resistente a la abrasión, a la interperie, no entiza, no descolora, es flexible y está **exento de cromato y plomo**.

**USO RECOMENDADO:**

Para recubrimiento de superficies de tejas y otra superficie previa sellada con nuestro sellador Acrílico Base Agua.

**PROPIEDADES FISICAS DEL PRODUCTO:**

<b>Colores:</b>	Blanco y colores
<b>Acabado:</b>	Mate
<b>Sólidos en Volumen:</b>	56 % +/- 2
<b>Rendimiento Teórico:</b>	21.20 m2 / galón a 100 micras = 4 mils de espesor de película seca., aplicar dos capas, húmedo sobre húmedo.
<b>Método de aplicación:</b>	Pistola "airless", Pistola de aire, Brocha, Rodillo
<b>Viscosidad:</b>	110 a 120 KU a 25°C
<b>Densidad:</b>	5.4 kg./gl.
<b>Peso específico:</b>	1.35 Kg./lt.
<b>Lavabilidad - restregado:</b>	2000 a 3000 ciclos BIUGED BGD Abrasion Scrub Tester

TIEMPO DE SECADO			Intervalo de aplicación entre capas		Curado Total
Temperatura °C/°F	Secado al tacto horas	Secado segunda capa - horas	Maximo dias	Minimo horas	
15 / 59	1	1	Indefinido	Indefinido	
25 / 77	0.5	1	Indefinido	Indefinido	
30 / 86	0.5	1	Indefinido	Indefinido	

**NOTA: EL SECADO TAMBIEN DEPENDE DEL ESPESOR DE PELICULA HUMEDA/SECA, CONSULTAR AL DEPARTAMENTO TECNICO.**

#### CONDICIONES DE APLICACIÓN:

<b>Relación de mezcla</b>	Directo
<b>Vida útil de la mezcla a 25°C</b>	Indefinido
<b>Diluyente / Thinner</b>	Agua Limpia
<b>Pistola de aspersión sin aire (airless)</b>	Rango de boquilla # 3 Directo, con airless boquilla # 11
<b>Pistola Convencional</b>	Recomendado con la dilución correspondiente.
<b>Brocha - Rodillo</b>	Recomendado con la dilución correspondiente.
<b>Limpieza</b>	Agua Limpia
<b>Punto - Temperatura de Rocío</b>	Antes de aplicar capas de pintura, observar que la temperatura de la superficie se encuentre mínimo 3°C por encima de la temperatura de rocío.

#### PREPARACION DE SUPERFICIE:

- La superficie debe estar limpia y seca, sin grasas aceites, hongos y otros contaminantes.
- El enlucido nuevo debe de tener mínimo 25-30 días de curado para evitar el empollamiento.
- El asfalto tiene que tener un curado mínimo de 15 días.
- La superficie con pintura antigua en buen estado, se debe lavar y lijar, si existen áreas con desprendimiento retirar con espátula y si hay pequeños huecos rellenar con Masilla.

**PRESENTACION:**

- Galón
- Caneca (5Gl.)

**ESTABILIDAD DE ALMACENAJE:**

2 años en almacenamiento cubierto.

**PRECAUCIONES:**

- Evitar contacto con la piel y los ojos (usar, por ejemplo: guantes, gafas protectoras, mascara, cremas protectoras, etc.)
- Asegurar ventilación adecuada del ambiente.
- En caso de contacto de la pintura con la piel, lavar con agua y jabón o con un producto específico de limpieza de la piel.
- En caso de contacto de la pintura con los ojos, lavar inmediatamente con agua en abundancia durante 15 minutos y buscar auxilio médico.
- Producto inflamable. Mantener lejos de llamas expuestas y fuentes de calor. No deberá ser permitido fumar en el área de trabajo.

**RESGUARDO:**

La información de esta hoja técnica es con fines de ayuda y orientación. No asumimos responsabilidad en cuanto al rendimiento, desempeño o cualquier daño material o personal resultante del mal uso de la información o de los productos aquí mencionados. Cualquier inquietud y/o información comunicarse a nuestros teléfonos 593-4-2103325 / 2103625 / 2103146 / 0987415088 y nuestros mails [sailorpaint@hotmail.com](mailto:sailorpaint@hotmail.com) – [info@sailorpaint.com](mailto:info@sailorpaint.com) – [sailorpaint1853@gmail.com](mailto:sailorpaint1853@gmail.com)

