

hoja técnica

<b>NOMBRE DEL PRODUCTO</b>	<b>ENTONASAYER</b>		
<b>DEFINICIÓN TÉCNICA</b>	<b>TINTA A BASE DE COLORANTES</b>		
<b>DILUYENTE</b>	<b>TS-6600</b>		
<b>PRINCIPAL CAMPO DE EMPLEO</b>	Tinta para aplicación directa a la madera de gran versatilidad de uso, transparencia y brillantes de tono. Puede usarse como igualador, pretinta, penetrante, tinta o sombra; según se requiera.		
<b>Definición de mercado</b>	DIY= Hagalo usted mismo	TAR= Taller	PRO= Profesional IND= Industrial
<b>CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES</b>	Esta tinta proporciona profundidad, transparencia, muy buena definición de veta y viveza de color. Es muy recomendable para procesos de tipo americano y europeo.		
<b>CARACTERÍSTICAS FÍSICAS</b>	Peso Especifico .....	0.80 a 0.85	
	Viscosidad CF#2 a 25 °C .....	19 a 21 segundos	
	Aspecto Físico .....	Líquido de color	
	Tiempo de secado .....	10 minutos	
	Caducidad .....	2 años	
<b>TIPO DE APLICACIÓN</b>	PISTOLA		
<b>VISCOSIDAD DE APLICACIÓN</b>	DIRECTA		
<b>CANTIDAD DE MATERIAL RECOMENDADO</b>	60 a 90 gr / m <sup>2</sup>		



**NOTAS:**

•La serie TS-66XX ENTONASAYER se compone de los siguientes productos:

CLAVE	COLOR
TS-6600	Base Transparente
TS-6601	Blanco
TS-6602	Negro
TS-6604	Amarillo Limón
TS-6605	Amarillo Oro
TS-6606	Café
TS-6607	Rojo Vivo
TS-6608	Naranja
TS-6609	Azul
TS-6610	Verde
TS-6611	Royal Marrón
TS-6612	Early American
TS-6613	Verde Ficus
TS-6614	Nogal americano
TS-6615	Nogal Clásico
TS-6616	Maple

CLAVE	COLOR
TS-6617	Caoba Inglés
TS-6618	Caoba Comercial
TS-6619	Caoba Clásico
TS-6620	Roble
TS-6621	Arce
TS-6622	Cedro
TS-6623	Olmo
TS-6624	Oyamel
TS-6625	Magnolia
TS-6626	Ciprés
TS-6627	Amaranto
TS-6628	Palo de Rosa
TS-6629	Chocolate
TS-6630	Avellana
TS-6631	Cherry

•Si se desea aplicar a trapo se recomienda diluir 1 Lts Entonasayer por ½ de UD-0200 y como segunda opción 1:1 con D-8000.

•No se debe mezclar con otras familias de tintas. No es recomendable esta serie para muebles que van a ser expuestos al sol o de uso en exteriores. No debe sobre aplicarse con productos en base a polyester o productos de curado ultravioleta. En caso de ser necesario sobre aplicar con productos polyester, se debe usar un aislante tipo R-0125/A (consultar boletín)

• Este producto debe ser almacenado a la sombra, en un lugar fresco y seco.

**PRECAUCIÓN :**

• Durante su aplicación y secado, se desprenden vapores de tipo orgánico, por lo que se recomienda el uso de mascarilla con filtro, lentes de seguridad y guantes, como equipo de protección personal al estar trabajando con el producto; así como trabajar en lugares con buena ventilación. Evite que los productos tengan contacto con los ojos y la piel, si se da el caso, lave inmediatamente con abundante agua y consulte a su médico.

**IMPORTANTE:**

Todas las indicaciones de nuestros boletines son fruto de nuestra experiencia y conocimiento, por lo que pueden tomarse como optimas orientaciones. Pero debido a que en la preparación y aplicación de los materiales intervienen múltiples factores ajenos a nuestro control, el usuario final deberá comprobar elaborando una muestra previa en sus instalaciones, el resultado final obtenido con este producto, asumiendo la responsabilidad de su aplicación.



