

NOMBRE DEL PRODUCTO	MANCHASAYER GLAZE
DEFINICIÓN TÉCNICA	TINTA PARA APLICARSE COMO GLAZE EN BASE A PIGMENTOS

DILUYENTE	TS-1020 / TXDI-0300
------------------	----------------------------

PRINCIPAL CAMPO DE EMPLEO	<i>Ideal para aplicarse sobre selladores de nitrocelulosa o fondos de poliuretano, proporcionando un aspecto envejecido y una tonalidad uniforme, marcando la porosidad y remarcando las irregularidades de la superficie.</i>	
----------------------------------	--	---

DESCRIPCIÓN	<i>Producto de secado lento y consistencia cremosa que facilita la manipulación y el relimpado con trapo o brocha. Se suministra con diferentes gamas de pigmentos que pueden ser opacos ó semitransparentes, que nos ayuda a conseguir diferentes efectos o posibilidades.</i>
--------------------	---

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	Peso Específico a 25°C	Según Color
	Viscosidad Brookfield	Según Color
	% de Sólidos	Según Color
	Aspecto Físico	Líquido de Color
	Tiempo Máximo para relimpiar	15 Minutos
	Tiempo Mínimo para sobre aplicar	60 Minutos
	Caducidad	1 Año

TIPO DE APLICACIÓN	PISTOLA	TRAPO
VISCOSIDAD DE APLICACIÓN	15 a 20 Seg. CF4	Directa
GRAMAJE RECOMENDADO	60 a 70 g/m ²	Lo necesario

- **NOTAS:**

- SERIE DE COLORES DE MAYOR VENTA.

Clave	Color	Viscosidad CPS	%Sólidos	Peso Específico
TXMA-1519	Nogal Medio	300 a 700	14 a 18	0.80 a 0.90
TXMA-1548	Nogal Oscuro	150 a 250	16 a 20	0.80 a 0.90
TXMA-1521	Café Rojizo	250 a 450	13 a 16	0.80 a 0.90
TXMA-1516	Café Medio	300 a 500	14 a 18	0.80 a 0.90

GUÍA DE PREPARACIÓN DE UN GLAZE CON ESTA SERIE:

TXMA-1500	Base Transparente		100	Partes
TXPB-03**	Pasta de color		10 a 30	Partes
DILUYENTE	TS-1020		0 a 50	Partes
	TXDI-0300	(10% máximo)		

- Para bajar la intensidad de un tono, se puede usar la base transparente TXMA-1500 para mantener la consistencia original del producto y poder manipularlo correctamente. Al preparar un tono especial, es muy recomendable usar un máximo de 3 colores básicos para llegar a la tonalidad deseada. Esto hará mas fácil conseguir tonos repetibles y ajustes de color.
- Esta Hoja Técnica avala todos los colores disponibles en esta serie.
- Disponible en colores especiales bajo pedido
- Es importante solo usar los diluyentes indicados para conservar las propiedades del producto
TS-1020 Para secado normal 1 hora aproximadamente
TXDI-0300 para un secado mas lento, usando un máximo del 10% en caso necesario, cuando se requiera alargar el tiempo para relimpiar.
- **IMPORTANTE:** 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.
- Este es un producto volátil y flamable, por lo que es necesario conservarlo en su recipiente cerrado y fuera de áreas donde existan flamas o chispas, para evitar riesgos de incendio.
- Este producto debe ser almacenado a la sombra en un lugar fresco y seco.
- Al momento de aplicación y al secar el producto; se desprenden vapores orgánicos. 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 diera el caso, lave inmediatamente con abundante agua.

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.