

Esmalte Alquidal de Rápido Secado UltraRápido® 2 Línea 2468

El Esmalte Alquidal de Secado Rápido, UltraRápido ® 2 tiene una gran versatilidad, para su empleo en la Industria, acabados Arquitectónicos y en la Reparación de unidades automotrices.

Fácil de aplicar, con un excelente poder cubriente y un tiempo de secado al tacto ideal.

Información General



Reducción o preparación del material

Para aplicación por Aspersión:

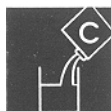
T-99362 agregando de un 75% - 100%

Para aplicación por Brocha:

T-99371 agregando de un 15% - 30%

Para climas con temperaturas superiores a 30°C, se puede hacer una mezcla de ambos , según sea requerido. Se recomienda una mezcla 80/20 o 70/30 T99362/T99371 en vol.

Se cuenta con un vehiculo de ajuste, RK16411, para completar igualados. No utilizarse más de un 15% en volúmen para evitar transparencias o fallas de cubriente.



Aditivos

Acelerador:

No se recomienda

Aditivo para ojos de pescado

No se recomienda

Aditivo flexibilizante

No se recomienda

Retardador

No se recomienda

Aplicación



Substratos

Acero al carbón, Acero imprimado, Concreto, Aluminio imprimado, Acero galvanizado imprimado, Yeso, Fibra de vidrio imprimado, Madera.



Preparación de la Superficie

La superficie debe estar libre de polvo y grasa. Las superficies metálicas, deben estar libres de óxidos. La madera no debe estar húmeda. En repintado, se debe asentar la superficie y limpiar con PrepSol[®]. Cuando se aplique en acabados brillantes, es necesario quitar el brillo utilizando lija 400.

Aplique preferentemente algún primario, como: Primario Piroxil[®], línea 233, Primario Estructural, Variprimer[®] o Primario Universal[®]. En aluminio, utilizar, Primario Universal[®] o Variprimer[®].



Aplicación

• Por Aspersión con Pistola de aire

- Presión de aire en la pistola, 30 a 45 psi (libras / pulg)
- Distancia entre la pistola y la superficie, 20 - 30 cm
- Aplicar de dos manos. Una mano mediana, seguida de otra húmeda.
- Tiempo de oreo entre manos, 3 a 6 minutos
- Espesor de película, 2.0 a 2.5 Mils

• Con Brocha

- Dos a tres manos
- Tiempo de oreo entre manos, 2 a 3 minutos

• Secado Forzado

- Hornear 10 min @ 60°C
-



Tiempos de Secado

Medidos a 2 mils de espesor @ 25°C y HR 50%

Tiempo de secado al Polvo	5 - 10 minutos
Tiempo de secado al Tacto	15 - 20 minutos
Tiempo para manejo de piezas	6 - 8 Horas
Franjeado con el mismo material	3 - 5 Horas



Limpieza

Limpiar el equipo inmediatamente a su uso con thinner estándar T-99363 de DuPont

Propiedades físicas



- COV (Compuestos Orgánicos Volátiles) 470 - 570 gr / lt
 - Rendimiento teórico 14 - 18 m²/lt @ 1 mil de película seca
 - Sólidos en peso: 45.0% - 60.0%
 - Sólidos en volumen: 35.0% - 45.0%
 - Viscosidad empaque: 40 a 50 seg en copa Ford 5 @ 25°C
 - Brillo a 60° Mínimo 90
-



Antes de usar cualquier producto de repintado de DuPont, asegúrese de haber leído todas las recomendaciones y advertencias de seguridad. Use un respirador de presión positiva con suministro de aire (NIOSH/MSHA TC-19C) o en su defecto, una mascarilla con cartuchos para vapores orgánicos. Aplique en un lugar debidamente ventilado; use protección para los ojos (lentes), guantes y ropa protectora al mezclar los componentes, durante la aplicación y hasta que todos los vapores y nieblas se hayan desvanecido. En todos los casos siga las instrucciones del fabricante de los respiradores para su uso adecuado. No permita que alguien sin protección permanezca en el área de aplicación. Este producto está destinado para uso Industrial y para ser usado sólo por personal profesional y pintores capacitados.

Este producto es inflamable, Manténgase apartado de altas temperaturas, chispas y flamas. Evite la INHALACIÓN de los vapores y el contacto con la piel y los ojos. No se ingiera, en caso de ingestión no se provoque vómito y solicite atención médica de Inmediato. Lávese las manos perfectamente DESPUÉS de utilizarlo y antes de ingerir alimentos. Consérvese el envase bien cerrado cuando no esté en uso. Mantenga este producto fuera del alcance de los menores de edad. Prohibida su venta a menores de edad.

Importante en los colores amarillos.

Prohibido utilizar este producto en la elaboración, acabado o impresión de juguetes susceptibles de llevarse a la boca, o de artículos para uso doméstico y/o escolares usados por niños.