

PINTURA PARA TRÁFICO

TTP 115 – F TIPO II

Producto elaborado con resinas alquídicas modificadas con caucho clorado y pigmento resistente a la luz e intemperie, que le otorgan alta visibilidad, gran resistencia a la abrasión y larga duración.



USOS

Se recomienda ser usada sobre todo tipo de pavimentos, secos y fraguados. Estas superficies incluyen asfaltos, concreto, ladrillo o piedra, tanto para señalización de carreteras, como para la señalización de áreas de parqueo, despacho, recepción, áreas de almacenamiento, etc., en fábricas, instituciones, colegios, centros comerciales y otras.

ALMACENAJE

El tiempo de vida útil en almacén es de doce (12) meses sin usar y a condiciones normales de almacenamiento, en ambiente fresco y ventilado.

APLICACIÓN

Se puede aplicar con brocha, rodillo y soplete.

PRESENTACIONES

Envase de Hojalata: 1GL
Envase de lata: 5GL

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe ser previamente tratada, libre de polvo, grasa y otros contaminantes, que deben ser removidos antes del pintado.

CONDICIONES FÍSICO-QUÍMICAS

SOLVENTES	CONCENTRACIÓN. % - KG	
	Mínimo	Máximo
Tolueno	19.50	20.20

ACABADO	: Mate
COLOR	: Según carta de colores
SECADO AL TACTO	: 10 - 15 minutos
SECADO DURO	: 2 horas
SÓLIDOS POR PESO	: 75 - 83%
DILUYENTE	: Disolvente para Tráfico Crons
PESO POR GALÓN	: 5.80 ± 0.50 Kg/Gln
DENSIDAD	: 5.30 - 5.70 Kg/Gln
VISCOSIDAD	: 80 - 90 KU a 25°C, al momento del envasado
RENDIMIENTO	: 10 - 15 m ² /Gln

*Los tiempos de secado depende de las condiciones ambientales de temperatura y humedad