



DESCRIPCION

Es especialmente fabricada para pintar marcaciones de trafico en general, sobre superficies de concreto, asfalto y ladrillo; ha sido formulada con resinas alquidicas de secamiento rápido y alta resistencia al desgaste causado por el trafico, además de hule clorado, cumpliendo con la norma AASHTO M-248. Es un producto libre de plomo.

VENTAJAS

Buenas retención de brillo • No permite una adherencia de polvo extrema.

USOS Y APLICACIONES

Pintura preparada, lista para usarse pura o diluida con el solvente apropiado. Cumple con las especificaciones federales de los Estados Unidos de América TT.P-155, tipo III, hule clorado-resina alquídica. Puede aplicarse con brocha, rodillo, soplete o maquinaria especial para señalización de líneas de tráfico, y deberá aplicarse en superficie seca y libre de polvo, suciedad u otra partícula que pudiera evitar la adherencia de la pintura. Si se va a aplicar con soplete, agréguesele SOLVENTE INDUSTRIAL X hasta reducir su viscosidad a los requerimientos deseados.

Se puede efectuar una dilución con 20% de SOLVENTE INDUSTRIAL X, esta se recomienda para obtener una viscosidad apropiada en la aplicación a pistola. (Un galón de solvente por una cubeta de pintura).

PREPARACIÓN DE LAS SUPERFICIES

La superficie deberá estar seca y limpia de cualquier partícula que pudiera evitar la adherencia de la pintura al substrato, como polvo, grasa, partículas sueltas, etc. Si se desea marcas reflectivas deberán esparcirse esferas de cristal reflectivas sobre la zona pintada, mientras la pintura aun se encuentre húmeda.

Para superficies nuevas:

La superficie deberá tener por lo menos 28 días de haber sido colada.

Lave la superficie con una solución al 10% de ácido muriático.

La solución efervescerá en la superficie.

Enjuague la superficie con abundante agua hasta eliminar el exceso de ácido. Vuelva a repetir el procedimiento hasta que no aparezca efervescencia. Enjuague la superficie con agua y deje secar perfectamente la superficie. Repare grietas y huecos.

SECADO

El tiempo de secado al tacto es de 15 minutos y el tiempo de curado es de 60 minutos aproximadamente para dejar fluir el tráfico en la zona donde se aplico.

RECOMENDACIONES

Aplicaciones en Interiores y Exteriores. Las exposiciones en inmersión continua o intermitente, así como el contacto continuo con agua o cualquier sustancia química esta contraindicado.

RENDIMIENTO

El rendimiento es de 80 – 90ml/galón en una franja de 10 cm de ancho.

PRESENTACIONES DISPONIBLES

1 Galón.

Cubeta de 5 galones

Barril de 54 galones (disponibilidad por pedido del cliente)

