



**PRODUCTO:
PINTURA DE TRAFICO**

BLVD. HIDALGO No 502 B
COL . MICHOACÁN
LEÓN ,GTO. C.P. 37240
TEL. + 52 (477) 773 - 3340 / 773 - 3341
718 - 3319 WhatsApp 477 752 0754

WWW.HUGHSON.COM.MX
WWW.LMOCHEMICAL.COM
informes@lmochemical.com

DESCRIPCIÓN:

Es un recubrimiento alquidal estirenado y hule clorado, de alto desempeño.

PROPIEDADES FISICAS (COLORES: BLANCO Y AMARILLO)

% SÓLIDOS	64.0 - 67.0
VISCOSIDAD BROOKFIELD (cps)	3000 - 8000
DENSIDAD (kg / l)	1.200 - 1.300

USOS:

Para pintar señalamiento en pavimentos asfálticos e hidráulicos en carreteras, zonas urbanas, cruces peatonales etc.

Ofrece gran resistencia al desgaste por rodamiento y al paso peatonal, de fácil aplicación y película semi mate. Presenta buena adherencia, excelente poder cubriente y buen tiempo de secado al tacto. Su uso se extiende para interiores y exteriores, tiene gran resistencia a la intemperie.

TIEMPO DE SECADO:

25 a 30 minutos al tacto.

CURADO:

4 horas

RENDIMIENTO:

Aproximadamente de 30 a 32 metros de línea de 10 centímetros de ancho por litro.

4 a 5 metros cuadrados por litro.

DILUCIÓN:

Para la mayoría de las aplicaciones, se recomienda diluir con un 10% de thinner acrílico Hughson.



EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL:

El personal que maneja este producto deberá usar por obligación el siguiente equipo:

Gafas de seguridad

Guantes resistentes a solventes

Mascarilla de protección contra vapores de solventes orgánicos.

Se sugiere el uso de overol

RESIDUOS PELIGROSOS E IMPACTO AMBIENTAL:

Los residuos como esponjas y otros para aplicar el producto por aspersión (desechables) deberán ser eliminados junto con los residuos contaminados con productos químicos que genere la empresa consumidora.

ALMACEN:

Conserve en lugar fresco y seco, alejado del fuego, evite almacenar en intemperie. Caduca después de 6 meses de la fecha indicada en el envase, siempre que se mantenga cerrado el mismo.

EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL:

Mascarilla de seguridad, guantes de látex, se sugiere el uso de bata o mandil.

- Si requiere de segunda mano esperar 30 minutos entre capa y capa.
-