



## Chem Traffic™ TP-800

### Pintura 100% Acrílica para Demarcación de Tráfico

#### Descripción:

Chem Traffic™ es una pintura 100% acrílica a base de agua para demarcación vial, para identificar líneas y señales de tránsito. De secado rápido y alta visibilidad para pisos.

#### Cumple con los Requisitos:

MPI:	#97
Green Performance1:	N/A
Green Performance 2:	N/A
Cumplimiento COV (<100 g/L):	Si
SCAQMD:	N/A
AIM & OTC:	N/A

#### Ventajas del Producto:

- De alto cubrimiento y visibilidad
- No es flamable y no es tóxico
- Excelente adhesión sobre superficies
- De bajo olor
- No contiene metales pesados ni plomo
- De secado fuerte y uniforme
- Listo para usar
- Resistente a la abrasión

#### Usos:

Chem Traffic™ es ideal para utilizarse en superficies nuevas o existentes de concreto, asfalto, ladrillo y otras superficies pavimentadas. De conformidad a los colores especificados por el Negociado de Carreteras Públicas de los Estados Unidos. Puede ser utilizada en superficies asfálticas como canchas de tenis, rampas y estacionamientos.

#### Data Técnica:

Tipo de Producto:	100% Acrílica
Acabado:	Mate (1° - 3°) *Geometría 60°
Sólidos (%):	69 ± 2% por peso 51 ± 2% por volumen
Peso/Galón:	13.2 ± 0.05 lbs. ( 5.9 ± 0.02 kg.)
Colors:	Blanco, Amarillo y Azul
Tiempo de Secado:	Al tacto: 15-20 min. A reaplicar: 20-30 min. Tráfico peatonal: 1-2 hrs.
Cubrimiento:	Teórico: 350 pies lineales de 4" por galón
Presentaciones:	55 galones 5 galones 1 galón
Dilución:	No es recomendable.
Flamabilidad:	No es flamable
Viscosidad:	80 - 90 KU's
Porcentaje de Pigmentos por Peso:	50 ± 2%
COV:	<100 g/L

Aviso: A nuestro entender, la información técnica que incluimos es precisa y correcta. Toda la información técnica e instrucciones publicadas están sujetas a cambio sin previo aviso.

S.D.S.: Disponible a petición.

#### Preparación de Superficies:

Toda la superficie debe estar seca, limpia, sana y libre de contaminantes tales como sucio, grasa, tiza, moho, aceite, óxido, agentes de curado de hormigón, eflorescencia y pintura suelta o agrietada. No es necesario utilizar bases. Elimine contaminantes lavando la superficie con un limpiador adecuado, lijando, raspando y/o utilizando una máquina de lavado a presión. No aplique en superficies húmedas o cuando la humedad sea menor a 85% o la temperatura esté por debajo de los 50 °F (10 °C). Cuando aplique sobre compuestos derivados asfálticos, la superficie debe estar curada por siete días antes de aplicar.

#### Método de Aplicación:

Aplique el producto generosamente con brocha, rolo o pistola. Evite pasar el rolo o brocha excesivamente o dispersar demasiado.

**Mezcla y dilución:** Mezclar bien antes de aplicar. Diluir no es recomendado, de ser necesario utilice sólo 8oz. de agua por cada galón de producto.

**Brocha:** Utilice una brocha de nilón PA-1982 ó de poliéster PA-1999.

**Rolo:** Utilice un rolo Lanco® All-Purpose 3/8" Nap Roller PA-566. Aplique generosamente, evite pasar el rolo o brocha excesivamente o la re-elaboración de las áreas pintadas. Evite dispersar demasiado.

**Pistola:** El equipo debe ser capaz de mantener una presión de 700-1000 psi con una punta de 0.015 a 0.019. Rocíe y re-aplique en superficies ásperas o porosas para lograr la formación de la capa requerida. Aplique dos capas, se recomienda dejar secar una noche entre capa para minimizar agujeros o pequeñas perforaciones. Véase las recomendaciones de manufacturero del equipo.

**Precaución:** No añada espíritus minerales u otros solventes a este producto. No aplique cuando la superficie o la temperatura del aire

estén por debajo de 50 °F (10 °C). No exponga a temperaturas de congelación cuando almacene. Aplique generosamente sin sobre esparcir. Pare de pintar al menos dos horas antes de que se forme rocío o que las temperaturas desciendan por debajo de 50 °F (10 °C).

#### Información Adicional:

**Limpieza:** Inmediatamente después de usar, limpie las brochas, rolos o la pistola de pintura con agua tibia y jabón.

**Garantía limitada:** La garantía de este producto será la reposición del importe del mismo, si este no cumpliera con nuestras especificaciones de calidad.

**Precaución:** Dañino si se ingiere. Contiene resinas acrílicas. En caso de contacto con los ojos enjuáguese con bastante agua y no se restriegue los ojos. En caso de contacto con la piel enjuáguese inmediatamente con agua. De ingerirse, no inducir vómito. Acudir a un médico inmediatamente. Use únicamente con ventilación adecuada. Si va a lijar o a raspar la pintura hágalo con ventilación adecuada y siempre use protección respiratoria (NIOSH/MSHA TC21C o equivalente). Se recomienda el uso de gafas de seguridad mientras esté utilizando este producto.

**¡Advertencia!** Si usted raspa, lija o remueve la pintura vieja, usted puede liberar polvo de plomo. El plomo es tóxico. La exposición a polvo de plomo puede causar serias enfermedades, como daño al cerebro, especialmente en niños. Mujeres embarazadas también lo deben evitar. Use un respirador aprobado para controlar el polvo de plomo. Limpie cuidadosamente con un trapo húmedo o con una aspiradora. Antes de empezar averigüe como protegerse y proteger a su familia, llamando a la Línea de Servicio Nacional de Información de Plomo al 1-800-424-5323 ó en [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead). Mantenga fuera del alcance de los niños. En caso de intoxicación, lleve el paciente al médico y aporte ésta etiqueta. Teléfono de emergencia, llame a ChemTrec 1-800-424-9300.

