



Comercial Peach Chemical S.L.

C.I.F. B81548489



ISO 9001

SUMINISTROS QUIMICOS INDUSTRIALES

TRAFIC NEGRO - FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN:

PINTURA AGRÍLICA PARA SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL EN CARRETERA. COLOR NEGRO.

PROPIEDADES:

- Fácil aplicación.
- Resistente a los álcalis por ser insaponificable la película.
- Facilidad de limpieza de maquinaria.

APLICACIONES:

- Pintura con excelente adherencia sobre firmes bituminosos y repintados.
- Especialmente recomendada para pintar sobre firmes de hormigón por ser insaponificable.
- Para borrado de marcas en carretera.

DATOS TÉCNICOS:

ENSAYOS	NORMA UNE	VALORES
Consistencia	48076	85 ± 10 KU
Sólidos	EN 12802	71 ± 2 %
Densidad relativa	48098	1,54 ± 0,04 gr/cm ³
Tiempo de secado	135202	≤ 30 minutos
Color	48073/2	(X, Y) dentro del polígono
Factor luminancia	48073/2	$\beta \leq 0,05$
Estabilidad envase lleno	48083	Variación consistencia ≤ 5 KU Sin pieles, ni coágulos, ni depósitos duros
Envejec. Artificial acelerado	EN 1871	$\beta \leq 0,05$ - Clase UV1 (x, y) dentro del polígono; sin alteraciones

*COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. se reserva el derecho de actualizar y modificar los datos de sus especificaciones técnicas conforme a la legislación vigente. Esta información, recomendaciones y uso, están basados en el conocimiento de COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. de sus productos mediante una utilización correcta y en situaciones normales. El usuario debe comprobar la idoneidad del producto según el uso que le vaya a dar, en función del soporte y las condiciones reales del lugar de aplicación.

Página 1 de 2

Revisión: 01 – 11/09/2021



Comercial Peach Chemical S.L.

C.I.F. B81548489



SUMINISTROS QUIMICOS INDUSTRIALES

ISO 9001

TRAFIC NEGRO - FICHA TÉCNICA

MODO DE EMPLEO:

Se puede aplicar mediante rodillo o pistola con máquina pinta-bandas de pulverización de aire. Dependiendo del sistema de aplicación o de las condiciones de temperatura, se puede diluir entre un 1 % y un 2 % con disolvente.

La aplicación ha de ser sobre superficies secas y limpias de polvo, grasas o suciedad. Si hubiera estado pintado anteriormente deberá arrancarse todo resto mal adherido y eliminar todas las partículas sueltas.

Cuando el hormigón sea nuevo hay que eliminar previamente los líquidos de curado que pueden perjudicar la adherencia y las propiedades de la pintura.

Homogeneizar bien los envases antes de su uso.

No se debe aplicar a temperaturas menores de 5 °C, ni superiores a 40 °C.

DOSIFICACIÓN: Se recomienda una dosificación de 720 gr/m² dependiendo de la uniformidad del pavimento.

La limpieza de los materiales y del equipo se realizará inmediatamente después de su uso con disolvente.

ALMACENAMIENTO:

Los envases no se deben almacenar a la intemperie, ni someterlos a grandes variaciones de temperatura (5°C - 40°C). Preservar de las heladas.

NORMATIVA:

Este producto cumple con los requisitos y características especificados en la norma UNE 135200-2, Anexo - A.

COD.

4078

*COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. se reserva el derecho de actualizar y modificar los datos de sus especificaciones técnicas conforme a la legislación vigente. Esta información, recomendaciones y uso, están basados en el conocimiento de COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. de sus productos mediante una utilización correcta y en situaciones normales. El usuario debe comprobar la idoneidad del producto según el uso que le vaya a dar, en función del soporte y las condiciones reales del lugar de aplicación.

Página 2 de 2
Revisión: 01 – 11/09/2021