

DESCRIPCIÓN

Pintura acrílica base solvente para demarcación horizontal, a temperatura ambiente. Apta para utilización con microesferas, sembradas-premix o incorporadas-Drop On (Pintura reflectiva).

MODO DE USO

Especialmente formulada para calles, avenidas, rutas, autopistas, estacionamientos y pisos industriales.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Excelente adherencia.
- Secado rápido.
- Resistencia: gran resistencia a la intemperie y abrasión.
- Aplicación: sobre superficies de hormigón o asfálticas. Permite el repintado con buena adhesión entre manos. Puede aplicarse con pincel, rodillo o soplete airless.
- Dilución: Se puede diluir de un 5 a un 10% con diluyente para Demarmex. Aplicar entre 10 y 32 °C.
- Manos: 2.
- Rendimiento: Pintura no reflectiva: 8 m²/Litro por mano. Pintura reflectiva (con microesferas): 1.6 m²/Litro
- Tiempo de secado: 1 hora y 30 minutos al tacto. 4 horas entre manos. 24hs para transitar.



PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar limpia, seca, libre de polvo y partículas secas y exenta de ceras u otros desmoldantes o contaminantes.

En el caso de superficies nuevas no deben ser pintadas antes de los 28 días de finalizada la obra. En caso de superficies poco porosas se recomienda lavar previamente con ácido clorhídrico 1:10 en agua. Dilución: Se puede diluir de un 5 a un 10% con diluyente para Demarmex.

APLICACIÓN

Puede aplicarse con pincel, rodillo o soplete airless. Agregado de Microesferas: Existen dos opciones para lograr la reflectividad con microesferas:

1-PREMIX (premezclado): 1ª mano: Imprimación transparente (sin diluir) 2ª mano: Agregar a la pintura en el momento



Ruta 19 - Parque Industrial Mi Granja
Monte Cristo Km 320 - Córdoba



Tel./Fax: +54 351 4917300



www.quimex.com.ar



QuimexPinturas



Fan Page: QuimexPinturas



QuimexPinturas



Empresa certificada en
Iso 9001:2015

de usar 300 gramos de microesferas pre-mix P-93 por litro. Se obtiene reflectividad máxima una vez que el desgaste pone al descubierto las Microesferas sumergidas en la capa de pintura.

2-DROP-ON (sembrado): Para obtener una película reflectante inmediata, sembrar en la película húmeda microesferas drop-on H-80 de 350 a 500 gramos por metro cuadrado. Se puede combinar ambos usos (Premezcla + sembrado) optimizando el rendimiento de la demarcación desde el primer día y hasta la vida útil de la misma.

PRESENTACIÓN

- Imprimación: 1,4 y 20 lts
- Pintura No Reflectiva: 1, 4 y 20lts
- Kit de pintura reflectiva: 18 litros + 4,5 kgs de microesferas P-93
- Microesferas para sembrado H-80: 5 y 25 kgs

CONSIDERACIONES DE SEGURIDAD

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Trabajar en ambientes bien ventilados utilizando elementos de protección adecuados (mascarilla, antiparras y guantes).
- En caso de contacto accidental con la piel limpiar con aceite de cocina, no utilizar solventes.
- Producto tóxico, no ingerir. En caso de ingestión beber abundante agua.
- En caso de salpicaduras en los ojos lavar con agua en abundancia y contactar a un médico.

ATENCIÓN!

30
1263

- Líquidos y vapores inflamables
- Usar extintores de CO2 o polvo
- Provoca irritación cutánea y ocular
- Mantener fuera del alcance de los niños

CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES 0800-333-0160



Ruta 19 - Parque Industrial Mi Granja
Monte Cristo Km 320 - Córdoba



Tel./Fax: +54 351 4917300



www.quimex.com.ar



QuimexPinturas



Fan Page: QuimexPinturas



QuimexPinturas



Empresa certificada en
Iso 9001:2015