

S02 Pintura

Acrílica Señalización

NATURALEZA

Pintura fabricada con resinas acrílicas termoplásticas de secado al aire.

DATOS TÉCNICOS

Acabado:	Mate
Densidad:	1,30-1,50 grs/cm ³ (ligeras variaciones en función del color)
Sólidos en peso:	≈ 67%
Rendimiento teórico:	7-9 m ² /litro
Repintado:	4-6 horas
Diluyente:	Disolvente Sintético Industrial
Tª mín. aplicación:	10°C
Colores:	Amarillo, blanco y rojo

CARACTERÍSTICAS

- La Pintura Acrílica destaca por su estabilidad y excelente resistencia a la alcalinidad y a la abrasión, en húmedo y en seco.
- Proporciona acabados de gran adherencia, de secado extremadamente rápido y muy buena flexibilidad.
- También disponible en calidad antideslizante.

CAMPOS DE APLICACIÓN

- Recubrimiento aplicable, en interior y exterior para la señalización de suelos de hormigón o asfalto, adecuado para la aplicación de marcas viales en señalización horizontal para garajes, almacenes, naves industriales, calles, pasos de cebra, bordillos, aparcamientos, zonas deportivas.

S02 Pintura

Acrílica Señalización

MODO DE EMPLEO

- Las superficies a pintar deberán estar exentas de polvo, grasa y pinturas viejas en mal estado.
- En pavimentos nuevos de hormigón es necesario dejar transcurrir alrededor de un mes antes de aplicar, para lograr un fraguado completo; si el suelo es poco poroso habrá que realizar un tratamiento mecánico para abrir poro y lograr una mejor adherencia. Sobre asfalto nuevo el endurecimiento mínimo para aplicar la pintura de señalización es de 3 semanas. Sobre pinturas viejas es necesario comprobar el estado de la pintura eliminando las zonas con escasa adherencia, si la pintura antigua está en un estado correcto lijar ligeramente y eliminar el polvo provocado para favorecer la adherencia entre capas eliminando posteriormente la suciedad existente (aceites, carburantes,...) con agua y detergente dejando secar antes de aplicar la pintura.
- Homogeneizar el contenido del envase removiendo a fondo.
- La aplicación puede realizarse con brocha, rodillo o air-less.
- Para su correcta aplicación son necesarias 2 manos a fin de conseguir un espesor de película suficiente para obtener una durabilidad aceptable.
- La primera mano se aplicará diluyendo un 5-10% con nuestro *Disolvente Sintético Industrial*; para la segunda mano se puede aplicar al uso.

S02 Pintura

Acrílica Señalización

SEGURIDAD E HIGIENE

Realizar una buena ventilación del local y disponer de un buen sistema de extracción.

Utilizar mascarilla de carbón activo, gafas de seguridad y guantes protectores durante la aplicación.

Para más información consultar la Ficha de Datos de Seguridad correspondiente al producto.

PRESENTACIÓN

Se presenta en envases de 4 litros y 16 litros.

Pinturas Ordesa, s.a.
C/ Valle de Ordesa, 1,3
50420.- Cadrete (Zaragoza)
Telf. 976 12 52 83/976 12 64 04
Fax. 976 12 68 04