

Ficha técnica	
Código de producto	09017
Edición	V03. Marzo 2018

## PINTURA SEÑALIZACIÓN

### Descripción del producto

Pintura a base de resina acrílica al disolvente de muy rápido secado adecuada para la señalización y marcas viales en suelos, pavimentos de hormigón y asfalto. Buena adherencia y resistencia al exterior.

### Campo de aplicación

Señalización horizontal de pavimentos bituminosos, industriales y deportivos. Adecuada sobre asfalto, hormigón y cemento. Señalización vial en garajes, aparcamientos, etc.

### Características técnicas

Naturaleza	Resinas acrílicas modificadas
Acabado	Mate
Color	Blanco, amarillo, azul y rojo
Densidad (kg/l)	1,40±0,05
Viscosidad Stormer	95 KU ± 5 en función de color
Secado	10 minutos al tacto para 700 g/m <sup>2</sup>
Rendimiento	Según superficie y espesor 2-4 m <sup>2</sup> /kg aproximadamente.
Volumen de sólidos	55±1%

### Aplicación

#### Superficies

Las superficies deben estar limpias, secas y sin restos de materias extrañas. En suelos nuevos de hormigón y cemento se debe garantizar que éstos se encuentran totalmente fraguados (28 días). En suelos ya pintados se debe eliminar todos los restos de pintura mal adherida. Comprobar la compatibilidad con la pintura anterior. Evitar pintar a temperaturas muy altas o sobre substratos muy calientes puesto que puede perjudicar la adherencia. Las condiciones de temperatura se deberían mantener entre 5°C y 35°C. El espesor adecuado se consigue a partir de 700 g/m<sup>2</sup>. El tiempo de secado aumenta para espesores superiores y para temperaturas bajas.

### Modo de empleo

Herramientas de aplicación	Pulverización aerográfica, airless, rodillo.
Temperatura de aplicación	Ambiente, no aplicar a temperaturas inferiores a 5°C
Nº de manos	Una o dos dependiendo del grosor deseado o de la aplicación
Tiempo entre capas	10 minutos
Diluyente adecuado	DA-42
% de dilución	Pintura al uso, se puede diluir no excediendo una dilución del 3-5%
Limpieza de herramientas	DISOLVENTE UNIVERSAL LIMPIEZA
Precauciones de seguridad	Producto inflamable. Consultar la etiqueta del producto. Para más información consultar la ficha de seguridad del producto. Respetar las directivas de seguridad e higiene en el trabajo así como las de eliminación de residuos.

### Envases

Formatos de envase	5 L y 16 L
--------------------	------------

### Almacenaje

Estabilidad en almacén	24 meses a temperaturas comprendidas entre 5-40°C
------------------------	---