

# PINTURA SEÑALIZACIÓN VIAL 860

Interior - Exterior. Semi Mate

**TITAN**



Código de producto : 860

## Descripción

Pintura especial para la señalización horizontal de tráfico, aportando máxima cobertura y resistencia a la abrasión.

## Datos técnicos

<b>Naturaleza</b>	Acrílica Modificada
<b>Acabado</b>	Semi mate
<b>Color (UNE EN ISO 11664-4)</b>	Blanco y gama colores. Coordenadas x, y dentro del polígono definido en UNE EN1871
<b>Densidad (UNE EN ISO 2811-1)</b>	1,23 - 1,41 Kg/l según color
<b>Rendimiento</b>	7 - 10 m <sup>2</sup> /l
<b>Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>	15 - 60 minutos
<b>Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)</b>	2 horas
<b>Métodos de Aplicación</b>	Brocha, rodillo, pistola y airless
<b>Dilución</b>	Brocha: 5 - 10 %, Rodillo: 5 - 10 %, Pistola: 20 - 25 %, Airless(Datos orientativos): 0 - 5 %
<b>Diámetro Boquilla</b>	Pistola: 2,5 - 3 mm, Airless(Datos orientativos): 0,021" - 0,028"
<b>Presión Boquilla</b>	Pistola: 3 - 4 bar, Airless(Datos orientativos): 175 - 200 bar
<b>Diluyente</b>	Diluyente 872 y 873
<b>Limpieza de Utensilios</b>	Diluyente 872 y 873
<b>Condiciones de Aplicación, HR&lt;80%</b>	+10 °C - +30 °C
<b>Punto de Inflamación (UNE EN ISO 3679)</b>	26 °C
<b>Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3)</b>	47 - 52 %
<b>COV (UNE EN ISO 11890-2)</b>	2.004/42IIA (i) (600/500) Máx. COV 500 g/l
<b>Presentación</b>	4 l y 20 l

Variaciones de temperatura, humedad, grosor, teñido o según tipo de soporte, etc., pueden ocasionar cambios en el secado, rendimiento u otras propiedades.

## Modo de empleo

### RECOMENDACIONES GENERALES:

Remover bien en el envase (especialmente en aplicación con airless). Las superficies a pintar deben estar limpias, secas y consistentes.

No debe aplicarse sobre superficies calientes por el sol, pues la rápida evaporación del disolvente disminuye la adherencia de la pintura.

En zonas o superficies que lo requieran puede utilizarse añadiendo el **Aditivo Antideslizante**.

## SUPERFICIES NO PREPARADAS:

*Hormigón y cemento:* Debe estar totalmente fraguado (28 días). Eliminar los restos de material antes de aplicar.

*Piedra o similar:* Limpiar a fondo con agua dulce a presión. Dejar secar y aplicar directamente.

*Asfalto:* Aplicar directamente, su resistencia al sangrado es buena.

## MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN BUEN ESTADO:

Lavar con agua dulce a presión, secar, lijar suavemente y eliminados los restos del lijado, aplicar la **Pintura de Señalización 860**.

## MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN MAL ESTADO:

Eliminar totalmente y proceder como en superficies no preparadas.

## Precauciones

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.

Almacenar los envases bien cerrados al abrigo de fuentes de calor y temperatura bajo cero. Conservación: 36 meses en envase original sin abrir.

**Gestión de residuos:** Siga las disposiciones legales locales. Ayude a proteger el medio ambiente, no tire los residuos por el desagüe, dépositelos en el centro de reciclaje más cercano. Calcule la cantidad de producto que necesitará y así evitará residuos y sobrecoste. Guarde el producto sobrante bien almacenado para un nuevo uso.

Fecha de actualización: 2018-12 La presente edición anula las anteriores.

La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica. Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los standards de AkzoNobel, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control. El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario. La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.



Akzo Nobel Coatings, S.L.U – Carrer Feixa Llarga, 14-20 - Pol. Ind. Zona Franca 08040 Barcelona  
(España)  
Teléfono 934 842 500  
Ins. Reg. Mer. de Barcelona T. 47631. F- 95. H. nº B-45052. Inscip. 210  
N.I.F. B-08218158

