

7F-610 VIAVAL

Esmalte especial para la señalización horizontal del tráfico.

Fecha de revisión: Mayo 2007

- Gran rapidez de secado.
- Máxima cubrición.
- Anti-deslizante y alta resistencia a la abrasión.
- Flexible.
- Máxima resistencia en exteriores e interiores.
- Reflectante (añadiendo Pigmento Reflectivo).

Usos Típicos

Pintura especialmente formulada para la señalización de marcas viales, con un secado rápido y de fondo a superficie, lo cual permite el empleo de microsferas de vidrio para la reflectancia de la luz.

Señalización de carreteras, autopistas, aeropuertos, aparcamientos, pasos cebra y en general, toda superficie que deba soportar tráfico rodado.

También se emplea en el pintado de suelos de locales y parkings, tanto en las señales como en el pintado de global de la superficie.

Preparación de la superficie

Superficies nuevas:

Eliminar completamente el polvo y grasas.

Sobre pavimentos de hormigón y cemento, eliminar antes el salitre y la alcalinidad con un buen tratamiento mediante solución de ácido diluido (Sulfumán), a continuación lavar y dejar secar.

Repintado:

Sobre pintura vieja bien adherida, de calidad similar, limpiar bien y pintar. Si la pintura vieja está en mal estado se deberá eliminar completamente con Quitapinturas Valdec, limpiar los restos perfectamente y proceder como si se tratara de una superficie nueva.

Características Sobresalientes

Gracias a la composición de sus disolventes no se produce el fenómeno del sangrado, cuando es aplicado sobre productos asfálticos.

Aplicación

Agitar hasta homogeneizar el contenido del envase.

Producto listo al uso. No se recomienda diluir.

Aplicar a brocha o pistola airless. (equipo especial de señalizaciones)

En caso de aplicar con pistola aerográfica, diluir con un 10 – 15% de Diluyente SR y Disolvente Universal de Valentine.

Aplicar en capas gruesas de 70 – 80 micras secas.

La adición de pigmento reflectivo debe hacerse a los 3 – 4 minutos, según espesor de pintura y temperatura ambiental.

No se debe aplicar pigmento reflectivo en zonas urbanas pues es resbaladizo y no apto para la circulación peatonal.

Limpiar los útiles empleados con Disolvente Universal inmediatamente después de usarlos.

Datos Físicos

Acabado.....	Semimate Cambia a semi-brillo al añadir el Pigmento Reflectivo
Color.....	Blanco, Rojo y Amarillo
Superficie.....	Asfalto y hormigón
Componentes.....	1
Curado.....	Evaporación del disolvente
Sólidos en volumen.....	57 ± 1% (según fórmula)
Película Seca.....	70 - 80 µm
Número de capas.....	1
Compuestos Orgánicos	Alto (25,00 – 50, 00%)
Volátiles (COV).....	Valor límite de la UE para el producto (cat. A/i): 600 g/l (2007) / 500 g/l (2010). Contenido máx. en COV 439 g/l. La reducción de COV's contribuye a la mejora del Medio Ambiente. a)
Rendimiento teórico.....	8,1 m ² /l según el estado de la superficie
Rendimiento práctico.....	Considérense las pérdidas por aplicación, irregularidades en la superficie, etc.
Aplicación.....	Pistola convencional, airless, brocha y rodillo
Tiempo de secado a 20°C y a 60% H.R.:	
Secado.....	20 – 30 minutos
Duro.....	1 hora
Peso específico.....	1,670 g/ml
Diluyente.....	7Q-855 (Dil SR) E1-123 (Dil. Universal)
Diluyente de limpieza.....	E1-123 (Dil. Universal)
Punto de inflamación.(Copa cerrada)	
Producto.....	4°C
Diluyente.....	- 4°C (7Q-550) - 4°C (E1-123)
Diluyente de limpieza	- 4°C (E1-123)
Envasado:.....	Envases de 20, 4 y 0,750 L. Rojo solo en 4 L. Pigmento reflectivo: 0,750 L.
Peso de envío.....	34, 7 y 1,5 Kg. aprox.
Almacenamiento.....	2 años desde la fecha de envío, almacenada en interiores, en envase original y sin abrir de 5 a 40°C.

a) El valor de COV's arriba referido es respecto al producto listo al uso, teñido, diluido, etc., con productos recomendados por nosotros.

No nos responsabilizamos de productos obtenidos por mezclas con productos diferentes a los recomendados por nosotros, y llamamos la atención sobre la responsabilidad en que incurre cualquier agente a lo largo de la cadena de suministro al infringir lo que determina la Directiva 2004/42CE.

7F-610 VIAVAL

Esmalte especial para la señalización horizontal del tráfico.

Fecha de revisión: Mayo 2007

SEGURIDAD, SALUD E HIGIENE

En general, evite el contacto con los ojos y la piel, utilice guantes, gafas de protección y vestuario adecuado. Mantener fuera del alcance de los niños.

Utilizar solamente en lugares bien ventilados. No verter los residuos por el desagüe.

Conserve el envase bien cerrado y en envase apropiado. Asegure el transporte adecuado al producto, prevenga cualquier accidente o incidente que pudiera ocurrir durante el transporte, normalmente la ruptura o deterioro del envase. Mantenga el envase en lugar seguro y en posición correcta. No utilice ni almacene el producto en condiciones extremas de temperatura.

Deberá tener siempre en cuenta la legislación en vigor relativa a Ambiente, Higiene, Salud y Seguridad en el trabajo. Para más información es **fundamental la lectura de la etiqueta del envase y de la Ficha de Seguridad.**