

Descripción	HEMPEL'S HI-VEE 56540 pintura acrílica altamente reflectante a la luz del día con pigmentos fluorescentes que aportan intensidad en el color y alta visibilidad.(HIVEE). No tiene efecto en la oscuridad, y necesita de la aplicación encima del HEMPEL'S HI-VEE LACQUER 06520 para así no perder propiedades ante la luz.
Uso recomendado:	Para equipos de salvamento, o propósitos de aviso de peligro tales como objetos en movimiento, sobresalientes, etc.
Temperatura de servicio:	Exposición seca máxima solo: 80°C/176°F ver NOTAS al dorso
Disponibilidad	Parte del Surtido del Grupo. Disponibilidad local sujeta a confirmación
CONSTANTES FÍSICAS:	
Tonos nos. / Colores	50180*/ Naranja
Acabado:	semi brillante
Volumen de sólidos, %:	44 ± 1
Espesor recomendado (teórico):	11 m ² /l [441.1 sq.ft./US gallon] - 40 micron/1.6 mils
Punto de inflamación	38 °C [100.4 °F]
Peso específico:	1 kg/ltr [8 lb/gal EE. UU.]
Secado superficial:	1 hora(s) 20°C
Secado total:	1.5 hora(s) 20°C
Contenido en VOC:	445 g/l [3.7 lb/gal EE. UU.]
	<i>* otros colores según lista de surtido.</i>
	<i>Los valores de las constantes físicas aquí expresados son valores nominales de acuerdo con las fórmulas del grupo Hempel.</i>
DETALLES DE APLICACIÓN:	
Método de aplicación:	Pistola sin aire (airless) / Pistola de aire / Brocha
Diluyente (vol. máx.):	08230 (5%) / 08230 (15%) / 08230 (5%)
Orificio de boquilla:	0.015 - 0.018 "
Presión en boquilla:	150 bar [2175 psi] (Datos de pistola sin aire indicativos y sujetos a ajustes)
Limpieza de utensilios:	HEMPEL'S THINNER 08230
Espesor de película indicado, seco	40 micras [1.6 mils]
Espesor de película indicado, húmedo	100 micras [4 mils]
Intervalo de repintado, min	De acuerdo con la especificación.
Intervalo de repintado, max.	De acuerdo con la especificación.
Seguridad	Manipular con cuidado. Observar las etiquetas de seguridad en los envases antes y durante el uso. Consultar las Fichas de Datos de Seguridad HEMPEL y seguir las regulaciones locales o nacionales.

PREPARACION DE SUPERFICIES:	De acuerdo con la especificación.
CONDICIONES DE APLICACIÓN:	Aplíquelo únicamente sobre una capa limpia y seca con una temperatura superior al punto de condensación para evitar esta. Como dicta la práctica del buen pintado.
CAPA PRECEDENTE:	De acuerdo con la especificación. Los sistemas recomendados son HEMPATEX
CAPA SUBSIGUIENTE:	HEMPEL'S HI-VEE LACQUER 06520
Observaciones:	
Temperaturas de servicio	El contacto prolongado a temperaturas sobre 40°C/104°F puede causar contracción de la película.
Aplicación(es):	Evitar temperatura por encima de: 20°C
Nota:	HEMPEL'S HI-VEE 56540 Solo para uso profesional.
EMITIDA POR:	HEMPEL A/S
	5654050180

Para la correcta interpretación de esta hoja, ver la "Guía para las Hojas de Características Técnicas". Los datos, recomendaciones e instrucciones que se dan en esta hoja de características corresponden a los resultados obtenidos en ensayos de Laboratorio y en la utilización práctica del producto en circunstancias controladas o específicamente definidas. No se garantiza la completa reproductibilidad de los mismos en cada utilización concreta. El suministro de nuestros productos y la prestación de asistencia técnica quedan sujetos a nuestras CONDICIONES GENERALES DE VENTA, ENTREGA Y SERVICIO y, a menos que se hayan tomado otros acuerdos específicos por escrito, el fabricante y el vendedor no asumen otras responsabilidades que las allí señaladas por los resultados obtenidos, perjuicios, daños directos o indirectos, producidos por el uso de los productos de acuerdo con nuestras recomendaciones. Las hojas de características pueden ser modificadas sin previo aviso y caducan a los cinco años. *Marca registrada por HEMPEL.