

Tachas RPM 290 Para Demarcación Horizontal



Ficha Técnica

Descripción

Las tachas RPM 290 están fabricadas de policarbonato altamente resistente y cuentan con lentes reflectivos de micro prismas independientes.

Por su reflectancia superior es especialmente apropiada de noche, en situaciones de lluvia o neblina, sirve como guía en áreas de seguridad, en caminos y carreteras y en las proximidades de zonas peligrosas, como pendientes, curvas, puentes y túneles.

En todos sus colores, cumple con la norma ASTM 4280 exigida por el MOP, es probadamente muy durable, altamente resistente a impactos, a la abrasión y a temperaturas extremas.

Para su instalación se requiere utilizar adhesivos epoxicos o bituminosos.

Características

Colores: Blanco, Amarillo, Rojo y Bicolor (Blanco-Rojo)

Característica	Tacha 3M				
Altura	15,88 ± 1,27 mm				
Ancho	101,6 ± 12,7 mm				
Largo	89,2 ± 12,7 mm				
Área Lente Reflectante	16.8 cm ²				
Color	Cuerpo y Lente: -Blanco-Blanco -Rojo-Rojo -Amarillo-Amarillo				
Coeficiente de Intensidad Luminosa Retroreflejada R _L	Ángulo de entrada	Ángulo de observación	Valor Mínimo R _L Milicandelas por lux (mod/lx)		
			Blanco	Amarillo	Rojo
	0°	0,2°	279	167	70
	+20° / -20°	0,2°	112	67	28
Material Lente Reflectante	Lentes retrorreflejantes prismáticos de policarbonato sellados e independientes				
ASTM D-4280	CUMPLE				
Resistencia Humedad ASTM E809	CUMPLE				
Resistencia Abrasión ASTM D 968	CUMPLE				