

Lorenzini

 www.Lorenzini.cl

Tacha P 1090

Tacha vial reflectiva

Material	: Cuerpo en polímero ABS, y lentes de polimetilmetacrilato; ambos de alta resistencia mecánica
Peso	: 85 gr
Dimensiones	: 100 x 92 x 18 mm aprox
Colores	: Blanco, amarillo, rojo y bicolor
Superficie reflectiva	: 19,0 cm ² aprox. superando la norma del manual de señalización.

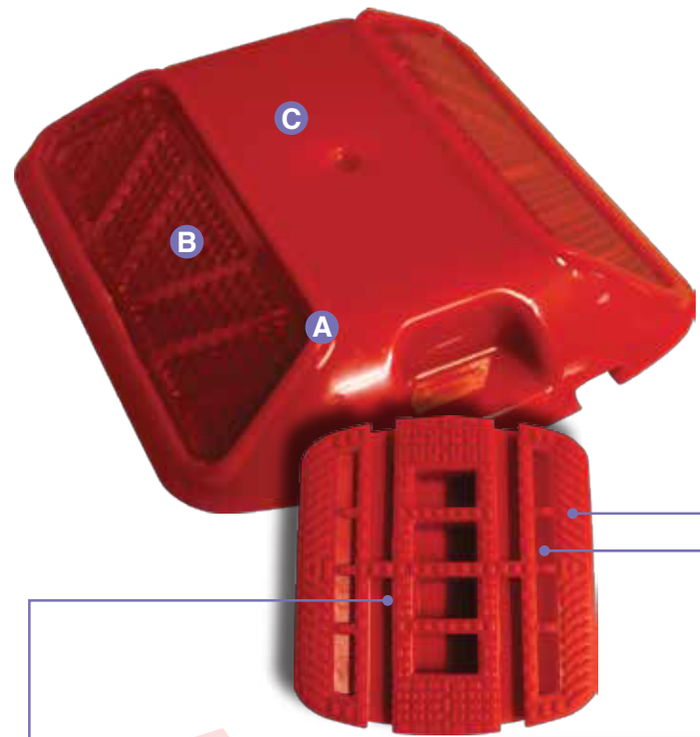
Usos, instalación y recomendaciones

Para complementar la demarcación vial y delinear calzadas vehiculares; delinear longitudinalmente las calzadas vehiculares, continua, segmentada, pistas de aceleración, deceleración, achurados, entre otras.

Preparación de la Superficie: La superficie debe estar estructuralmente sana, limpia y libre de cualquier material que afecte el poder ligante del adhesivo tales como polvo, aceites, grasas y agua.

Mezclado y Preparación del Adhesivo: Se recomienda utilizar Adhesivo Epóxico Adhepox, adhesivo Bituminoso Evergrip o adhesivo Plastigum. Para Adhepox se debe agregar el componente B sobre el A, en una relación de volumen de 1:1, mezclando idealmente de forma mecánica hasta asegurar una mezcla homogénea, obteniendo un color gris uniforme. Para el caso del pegamento Evergrip, se debe derretir el producto y colocar la cantidad suficiente de pegamento en el sustrato (asfalto).

Recomendaciones para la Aplicación: Para la puesta en servicio definitiva, esperar a lo menos 24 horas. Luego de instaladas, proteger las tachas de golpes de vehículos al menos por 1 hora; fijarse que el pegamento no fluya sobre la cara reflectante de la tacha.



Características

En la cara superior existe un borde redondeado, el cual protege al lente de posibles golpes de los neumáticos, aumentando la vida útil de estos. **A**

Los lentes superan los niveles de retroreflectividad exigidos en el Manual de Carreteras del MOP, estos se encuentran divididos en 7 compartimientos independientes, lo que aumenta la durabilidad en caso de daño parcial. **B**

Superficie superior ultra lisa. Pulida para mantener la tacha sin residuos o mugre. **C**

El diseño ranurado de la parte inferior aumenta la superficie de pegado, dificultando el giro o desprendimiento de la tacha una vez adherida.

4 canales con ángulo negativo que permiten una mejor adherencia entre el adhesivo y la tacha.

No se recomienda su aplicación cuando:

La Temperatura del ambiente o sustrato sea menor o igual a 10°C. La humedad relativa del aire sea superior a 80%.

La superficie del pavimento esté húmeda. Antes de 14 días de haber sido entregado al tránsito un pavimento nuevo o, antes de la demarcación del pavimento

SKU	DESCRIPCIÓN
SV-0000958	TACHA PLASTICA P1090 ROJA
SV-0000959	TACHA PLASTICA P1090 AMARILLA
SV-0000956	TACHA PLASTICA P1090 BL
SV-0000957	TACHA PLASTICA P1090 BOCOLOR

Las indicaciones aquí señaladas tienen carácter de sugerencia. Basadas en experiencia y práctica; su uso no implica necesariamente una responsabilidad material para la empresa. En cada ocasión se deberá tener en cuenta las condiciones particulares para asegurar el éxito del uso en el producto.



LorenziniCL

Lorenzini.cl

[@Lorenzini.cl](mailto:Lorenzini.cl)



+56 2 29633200

contacto@lorenzini.cl

Los Espinos #2802 - Macul