



# RESALTO VIAL

Dispositivo de señalización vial, diseñado para anclar con pernos a la superficie con el fin de que este logre máxima resistencia al tráfico y el paso vehicular sobre este.

## CARACTERISTICAS

## USOS



### COLOR

Amarillo -Negro



### MEDIDAS

H: 5cm  
L: 100cm  
W: 35cm



### FORMA

Rectangular



### RESISTENCIA

30 Ton

Los resaltos se instalan en el pavimento en hileras, con el fin de aminorar la velocidad del tráfico vehicular en avenidas o en los sistemas de transporte masivo, también para reducir la velocidad en cruces peligrosos, parqueaderos, vías rurales y urbanas, también se usan para la reducción de la velocidad o atención por parte del conductor



## NORMATIVIDAD

Los resaltos se fabrican en color Amarillo-negro y son de polipropileno copolimero C05. Cumple con todas las especificaciones técnicas de dimensiones y resistencia a la compresión, exigidas en el Manual de Señalización según Resolución 1050 de 2004 Ministerio de Transporte y manual de señalización vial de junio de 2015 en su numeral 5.8.3.



MATERIA P	PORCENTAJE
POLIPROPILENO	99
MASTERBACH AM	1

