

# CONSTRUCCIÓN, REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO URBANO

## STREET BUMP



QUÍMICA RESOLUTIVA

### Asfalto en frío. Restaurador de baches



### CARACTERÍSTICAS

Mezcla homogénea de betún, disolvente, aditivos (adhesivos, ácidos grasos, ácidos creosotados, resinas, antiespumantes, agentes humidificantes, etc.), con áridos y cargas minerales.

### PROPIEDADES

Aspecto: Emulsión bituminosa con árido incorporado.  
Color: Negro.  
Densidad: 1,7 gr/cc.  
Olor: Característico disolvente.

### APLICACIONES

Este producto ha sido especialmente concebido como reparador instantáneo de baches e irregularidades en carreteras, autovías, calles, o cualquier tipo de superficie de base asfáltica. Se utiliza para reparar superficies relativamente pequeñas, siendo estable, duradero y flexible, lo que permite que agujeros, hoyos, baches o grietas de cualquier clase, sean reparados satisfactoriamente sin necesidad de calentar, capas previas de fijación, recortes de esquinas, etc. No necesita herramientas u obreros especializados.

### DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Con una escoba, limpiar el bache de restos de gravilla, polvo, aceite, agua, etc. Verter la cantidad suficiente de material para que rebose ligeramente del bache a reparar. Compactar golpeando y barrer las partes sueltas. Para áreas de más de 2 m<sup>2</sup>, puede ser de ayuda el empleo de un rodillo pequeño para compactar. El tiempo promedio de reparación es de sólo TRES MINUTOS, tras los cuales puede abrirse ya de inmediato el tráfico, tanto para los peatones como para los vehículos más pesados.

### RECOMENDACIONES

Es aconsejable que el tráfico pase inmediatamente para ayudar a la compactación. Aplicar siempre a temperatura ambiente. Se recomienda utilizar exclusivamente sobre base asfáltica. Almacenar como máximo 8 meses desde la fecha de fabricación que aparece en la etiqueta, en su envase original, herméticamente cerrado y en lugar seco a una T<sup>a</sup> >5°C.