



PRODUCTO Nº.:8021

TECMASFALT NF

AGLOMERADO BITUMINOSO EN FRIO

DESCRIPCION:

TECMASFALT NF es un aglomerado de ligante bituminoso modificado y áridos libres de finos y de composición y granulometría seleccionada para conseguir alta estabilidad de almacenamiento y buenas propiedades mecánicas al utilizarlo en la reparación de baches y otras irregularidades de soportes asfálticos y de hormigón.

CARACTERISTICAS:

Tipo	: Aglomerado asfáltico
Color	: Negro.
Densidad compactado	: 2,0 Kg/l
Temperatura de aplicación mínima	: + 5 °C
Curado inicial (25 °C)	: 12 horas
Curado total (25 °C)	: 7 días

PROPIEDADES

Buenas resistencias mecánicas.
Gran durabilidad de la reparación gracias a la elasticidad del ligante.
Estabilidad del envasado.
Rápida compactación.

CAMPO DE APLICACION:

Reparación y relleno de baches.
Capas finas de regularización en pequeñas superficies.
Relleno de zanjas y otras irregularidades en obras.
Realización de pequeñas rampas, peraltes, etc

MODO DE EMPLEO:

Preparación de soporte

La superficie debe estar limpia, carente de polvo, así como de sustancias extrañas, grasas y aceites.

Es recomendable para aumentar la durabilidad de la reparación que los bordes del bache se abran y limpien realizando un cajeado.



Aplicación

Se vierte el producto directamente del envase sobre el bache o irregularidad que se quiere tratar.

Se debe tener en cuenta la pérdida de volumen durante la compactación por lo que se debe verter un exceso del orden del 20% del producto de forma que sobrepase ligeramente el nivel del pavimento.

Se recomienda no aplicar espesores mayores de 3 cm. Para mayor espesor rellenar previamente con grava fina y/o aplicar varias capas. En este caso debe compactarse cada capa antes de aplicar la siguiente.

A continuación del vertido compactar el producto con rulo o pisón.

No aplicar por debajo de 5°C.

CONSUMO: El consumo aproximado de **TECMASFALT NF** es de unos 20 kg/m² por cm de espesor.

PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO:

TECMASFALT NF se presenta en envases metálicos de 25 kg. Almacenar en lugar fresco y protegido de las temperaturas extremas.

BENEFICIOS

- * Fácil aplicación.
- * Rápida reparación de baches y socavones.
- * Estabilidad en el envase cerrado

ED.2003/1