



AGLOMERADO ASFALTICO, AGGLOMERAT ASPHALTIQUE A FROID DE SÉCHAGE RAPIDE



Description

Asphalte aggloméré pour l'entretien de la chaussée, permet la réparation des nids de poule, les réparations situées autant sur béton que sur l'asphalte

Application

Réparation des nids de poule, les réfections dans les garages, les rues, les parcs de stationnement, les routes, les égouts et les contour de regards . Il est adapté pour toutes sortes de travaux ou il est nécessaire de placer de l'agglomérat asphalte et dans les endroit où il n'est pas pratique de déplacer des machines pour les travaux

Modes d'application

- Il est recommandé de faire un évidement de la surface à réparer pour une durée de vie supplémentaire.
- Il est recommandé d'appliquer un primaire LASTOIS IN ou Emulais avec un rendement de 0,3 kg / m².
 - Pour les rebouchages de jusqu'à 3 cm de profondeur versé directement le produit en laissant légèrement au-dessus du niveau de la chaussée et compacter avec une pelle ou de préférence une compacteuse.
 - Dans les zones plus profondes le remplissage se fait en couches, en plaçant une couche de gravier compacté et ensuite remplir de gravier concassé (il peut être mélangé avec Emulais pour apporter la cohésion, et terminer par une couche d'asphalte agglomérée pour atteindre le rebouchage complet).
- Dans les zones de transit pour les voitures il peut être revêtu d'une couche de sable fin comme une



Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón
15143 Arteixo, A Coruña
Telf.: 981 602 111
Fax.: 981 601 508
Email.: desarrollo@teais.es

síguenos en:

protection initiale pour un déploiement rapide.

- Vous ne pouvez pas appliquer avec un risque de pluie ou de gel ou à des températures inférieures à 5 ° C
- Avec des températures inférieures à 10 ° C, le produit perd sa maniabilité.
- Ne pas utiliser dans la réalisation de grandes chapes horizontales.

Nettoyage

Les outils doivent se nettoyer avec un Dissolvant de nettoyage avant que le matériel s'endurcisse. Une fois durcis nettoyer avec moyens mécanique.

Fiche technique

Densité 1,7 kg/l

Type asphalte et charges

Couleur/snoir

Température de chantier de 5 à 30°C

Performance

25 kg par m² en 1,5 cm d'épaisseur

Stockage

Un an dans son emballage original bien fermé, protégés de l'intempérie dans un endroit frais et sec



Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón

15143 Arteixo, A Coruña

Telf.: 981 602 111

Fax.: 981 601 508

Email.: desarrollo@teais.es

síguenos en:

