

## ASPHALTrapid®

**VOTRE MEILLEUR ALLIÉ POUR LES TRAVAUX RAPIDES SUR CHAUSSÉE  
ET  
PETITS TRAVAUX DE RECONSTRUCTION DE ROUTES**



## Un produit révolutionnaire pour les travaux rapides sur la chaussée

### 1. LE PRODUIT

- Prêt à l'emploi
- Ouverture immédiate du trafic
- Très pratique
- Permet une application en temps pluvieux
- Durable à long terme (1 – 2 ans)
- Stockage facile
- Couleur : noire
- Densité : 1500kg / m<sup>3</sup>

### 2. UTILISATION

- Nids de poule
- Petites reconstructions de routes
- Trottoirs et parcs
- Réparations de bouches d'eaux usées
- Remplissage pour les poteaux électriques
- Pistes cyclables
- Autres



### 3. L'APPLICATION

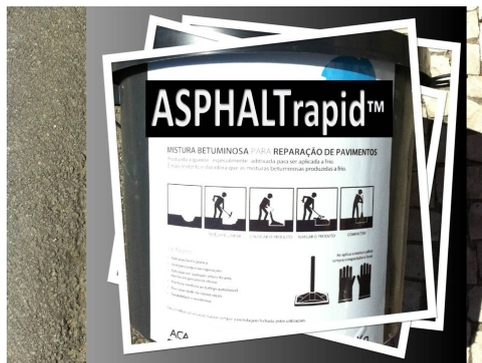
Le produit est prêt à être utilisé **froid**. L'application est exécutée directement. Aucune irrigation ou imprégnation n'est nécessaire. Vous pouvez utiliser la circulation des véhicules ou un rouleau compresseur pour paver et régulariser l'application.



## 4. CONDITIONNEMENT

Le produit est conditionné en

- Petits sacs de 25 kg, contenant des pièces de forme rectangulaires
- Grands sacs de 1'000 kg, contenant des pièces de forme cubiques.



## 5. PRODUCTION

Il s'agit d'une combinaison de technologies chaudes et froide qui permet l'obtention d'un asphalte flexible et durable à long terme.

- Mélange produit à chaud dans une usine normale d'enrobés avec une élaboration spéciale et additifs.
- Elle ne nécessite aucun changement à l'usine.
- Il utilise du bitume (au lieu d'émulsion) + composés spéciaux.
- Préparation normale de bitume chaud hautement résistant.
- Composition: 94% agrégats + 5% bitume\* + 1% additifs spéciaux additives

\* Le bitume utilisé est généralement le grade 35/50, mais peut également être produit à partir du grade 50/70 ou un grade spécifique requis par le client.

## 6. CLIENTS

- ❖ Entreprises de construction
- ❖ Concessionnaires de routes
- ❖ Parking
- ❖ Autres

## 7. AVANTAGE

- ✓ Ouverture immédiate du trafic
  - Pas de temps d'attente
- ✓ Produit très durable
  - Emballé, il peut durer 1-2 ans
- ✓ Le meilleur des technologies chaud et du froid sont utilisées
  - Chaud pour utiliser l'asphalte comme liant
  - Froid pour une utilisation facile et pratique
- ✓ Utilisation de la même élaboration qu'un asphalte normal
  - + Additifs 100% bio

## 8. LIVRAISON & QUANTITÉ

- Livraison : Prêt pour expédition 3 semaines après confirmation de commande.
- Quantité minimum : 20 tonnes (1 x 20' container).



## 9. ILLUSTRATIONS

