



# TEAIS BACHES, Réparation de nids de poules sur la terre ou sur dalles en béton

## Description

Système de produits pour la réparation de nids de poules au sol, composé d'un produit en poudre à mélanger avec de l'eau formant un mortier fluide et un gravier de granulométrie 10-20. Idéal pour reboucher les nids de poules sur tout type de sol, système rapide, polyvalent et économique.

## Application

Teais Baches s'utilise pour remplir rapidement et avec fermeté de façon économique les sols en béton de parkings, chemins, zones industrielles, etc.

### Modes d'application

Le produit est fournis en poudre à mélanger avec 4,5 litres d'eau, pour obtenir une barbotine. L'application se réalise immédiatement après de réaliser le mélange, sans laisser reposer.

- Préparer les nids de poules à remplir avec de graviers de granulométries comprise entre 20 et 40 mm, bien compacter avec application.
- Les nids de poule doivent avoir une profondeur jusqu'à 6 cm et maximum 10 cm.
- Pour épaisseurs supérieures vous pouvez réaliser la réparation en deux couches
- Verser le mortier fluide lentement sur les graviers uniformément, pour le remplissage de trous et rebouche tout. Si nécessaire pour aider à la compactation passer la règle, ou la taloche.
- Pour améliorer la finition passer un rouleau de piques lorsque le matériel avant application récente.
- Laisser sécher 4 heures en été et 8 heures en hiver, pour transiter sur les réparations.

## Nettoyage

Les outils qui s'utilisent dans l'application du produit se nettoient avec de l'eau lorsque le matériel est frais.

## Fiche technique

Densité de durcissement 1,8 kg/lt

Composition ciment, adjuvants, arides fins compensés

Aspect barbotine fluide



# Performance

---

Gravier 18 kg/lt, Mortier 14 kg/lt

# Stockage

---

2 ans dans leurs emballages originaux bien fermés, protégés de l'intempérie et conservés dans un lieu 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](mailto:desarrollo@teais.es)

síguenos en:

