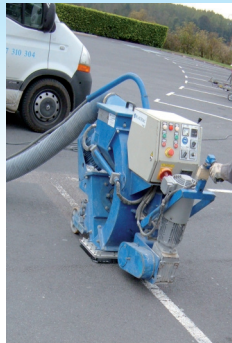


Ets J.P. CARLIER

Préparations de sols

**Grenailage – Rabotage - Fraisage
Ponçage - Sciage
Décollage de revêtements**



Contacts : Mickaël CARLIER - 06 09 60 51 63

47 RD 630 - B.P. 42 - **59121 HAULCHIN**

☎ **03 27 310 304** - Fax 03 27 310 033

Email: etsjp.carlier@orange.fr - Site : www.etsjpcarlier.fr

Notre société est spécialisée dans la **préparation de tous types de sols**, par différentes techniques : grenaillage, rabotage , ponçage, rectifiage...

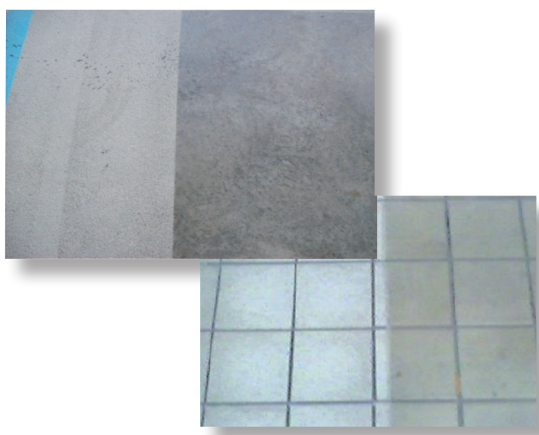
Grenaillage

Technique similaire au sablage (projection de sable), le grenaillage est une projection rapide de la grenaille sur le sol par une turbine. Il provoque un éclatement du support et un décapage superficiel de celui-ci.

Le grenaillage permet de :

- Nettoyer le sol avant l'application d'une peinture ou d'une résine
- Créer une rugosité
- Eliminer la laitance, la peinture, la colle dure ou autres revêtements fins

✓ Applications



Grenaillage sur béton ou carrelage

- Nettoyer un ancien support
- Enlever une laitance sur béton neuf
- Décapier une peinture filmogène
- Création d'une rugosité



Grenaillage sur acier

- Retirer la rouille et rendre la surface plus rugueuse pour permettre une meilleure accroche du revêtement
- Lutter contre la corrosion en mettant le métal à nu
- Obtenir un support préparé suivant une classification SA2 - SA2,5 - SA3 avec indice de rugosité



Grenaillage sur enrobé

- Effacer la peinture filmogène des signalisations routières
- Faire apparaître les cailloux de différentes couleurs (Soucis esthétiques)
- Dégommer les pistes d'atterrissages



Rabotage - Fraisage

Le rabotage et /ou le fraisage permettent de :

- Retirer différents revêtements épais
- Rattraper les imperfections des dallages béton
- Réaliser des pentes (pour évacuation des eaux)

Pour obtenir un résultat optimal, un ponçage pour écrêtage est parfois nécessaire afin de diminuer les consommations de peinture ou les défauts d'aspect.



Ponçage - Surfaçage

Le ponçage est utilisé pour :

- Limiter les spectres restant visibles après le rabotage
- Rattraper les défauts des sols (coulage de béton, aspects, traces...)
- Eliminer une peinture ou une colle
- Dépolir une résine ou un béton
- Décaper un enduit de lissage type P3



Sciage et décollage de revêtements

Le sciage ou le décollage permettent de retirer tous types de revêtements :

- souples (sols PVC, moquette, Dalles Vinyle, résine...)
- Durs (béton, carrelage, chape, etc...)



Béton bouchardé

La surfaceuse de sols associée à différents outils de ponçage, permet de réaliser du béton bouchardé.



Ets J.P. CARLIER

Préparations de sols

Domaines d'interventions

Nos prestations sur sols industriels sont réalisées par des équipes de techniciens spécialisés, **se déplaçant sur toute la France, la Belgique, le Luxembourg, et la Grande Bretagne.**

Nous intervenons dans les secteurs du Bâtiment, des ouvrages d'Art, collectivités locales, salles de sports, parkings, pistes d'aéroports, surfaces en béton ou autobloquants, tabliers de ponts en acier ou béton, hôpitaux, industries pharmaceutiques, alimentaires, chimiques, sites pétrochimiques, voiries, etc....



Parc machines

Notre entreprise est équipée de matériels performants nous permettant de travailler sans dégagement de poussière.

Grenailleuses



- 1.10 DS associée à un aspirateur 554 DC à débit d'air automatique et continu
- 1.15 DS associée à un aspirateur 854 DCS
- 2.20 DT associée à un aspirateur 854 DCS

Rabots et Multi-scie



Rabot de sols



Multi - scie

- Rabot de sols travaillant sur 320 mm de large avec un aspirateur BDC 3140
- Multi- scie

Décolleuse à revêtement de sol



Ponceuse surfaceuse BMG 500

avec 3 plateaux diamant et aspirateur BDC 1220

