

Silisable, Cristal Décap'

Les décapants

Le Silisable peut être utilisé pour tous les travaux de sablage, par voie humide :

- Décapage de peintures sur murs, bois, plastiques, métaux, etc.
- Décapage et ravalement de façades.

Le Cristal Décap' peut être utilisé pour tous les travaux de sablage par voie sèche : bois, métaux, pierre, etc...

Sacs papier de 35 kgs
Palettes de 45 sacs (1575 kg)

Sacs papier de 25 kg.
Palettes de 56 sacs (1400 kg)



Propriété physico-chimique

- Dureté Mohs : 7

Granulométrie indicative

Il existe plusieurs granulométries de **Silisable** ou de **Cristal décap'**, à choisir en fonction des utilisations. Pour chaque granulométrie un diamètre de buse est conseillé :

Silice libre

- **Silisable**. Supérieure à 5 %. Utilisation réglementée pour le décapage par le décret n° 69558 du 06. 06. 69 de l'arrêté du 14. 01. 87.
- **Cristal Décap'** est composé essentiellement de verre (silice amorphe), sans danger pour la santé en utilisation par voie sèche ou humide.

Choix de la Granulométrie pour le sablage avec Silisable

- **Granulométrie n° 0/A** : simple gommage par voie humide, recommandée sur les surfaces tendres et peu sales.
- **Granulométrie n° 1/2/3/B/C** : Sablage de surfaces dures ou très sales.

Choix de la Granulométrie pour le sablage avec Cristal Décap'

- **Granulométrie n°0** : satinage inox, enlèvement de graffitis, gommage, nettoyage de pierres et enduits, sablage cabine à manches, gravure sur verre.
- **Granulométrie n°1** : Aspect sur acier inox, ébavurage, retrait de peinture sans altération, préparation avant collage, avant métallisation, avant peinture, avant émaillage, nettoyage de pierres.
- **Granulométrie n°2** : Création de fortes rugosités, élimination de la calamine, préparation avant collage, avant métallisation, avant émaillage, avant peinture, nettoyage de pierres dures.

Silisable, Cristal Décap'

Les décapants

Utilisations spéciales du Silisable

- Le **Silisable** est particulièrement recommandé pour effectuer des callages de pavés autobloquants.
- Sable extrêmement blanc, le **Silisable** est très adapté pour la réalisation de joints de carrelage.

Précautions d'emploi pour le Silisable

- Sablage par voie humide uniquement
- Équipement de protection obligatoire

Conseils

Adapter le diamètre de la buse à la granulométrie des sables.

Contre-indication

- Ne pas réaliser de béton armé



Filtisable

Les granulats

Le Filtisable est un sable de Silice, entièrement naturel servant à la filtration des piscines.

Il est également conseillé pour le remplissage de bacs à jeux d'enfants, pour ses caractéristiques biologiques.

Caractéristiques mécaniques et physiques

- Sable de Silice très dur sur lequel les dépôts calcaires s'accrochent plus difficilement que sur les autres sables
- Produit entièrement naturel
- Respecte l'eau
- Permet de diminuer la fréquence des traitements
- Longue durée d'efficacité: 3 ans environ

Granulométrie:

- 0,5/1,5 mm

Conditionnement:

- sacs plastiques de 25 kg
- palettes de 56 sacs (1 400 kg)

Utilisations

- Le **Filtisable** sert à la filtration des eaux de piscine

Astuces

- Évacuer régulièrement les impuretés, retenues par le **Filtisable**, par filtration inverse, et vidanger la piscine quelques secondes

Avantages

- Retient les impuretés (même les plus microscopiques comme les algues...)
- S'utilise dans toutes les piscines

