

CARACTERISTIQUES DES PROCEDES

Procédés mis en œuvre	Grenaillage	sablage	microbillage
Nature	modification la surface par projection à l'air comprimé de grains de forme et de dureté variables		
Substrats traités	Tous les métaux		
Techniques d'application	Cabines à dépression ou à pression		
Types d'abrasifs	Grenaille métallique	Corindon blanc ou brun	Microsphères de verre

PROPRIETES ET USAGES

Le traitement par impacts consiste à projeter au moyen d'air comprimé des grains de nature, de forme et de dureté variables afin de modifier la surface à traiter.

Les utilisations principales sont les suivantes :

- **Nettoyage** : décapage de peinture, rouille, souillures afin de retrouver le matériau initial.
- **Préparation** : modifier la rugosité d'une surface dans le but d'améliorer la tenue d'une peinture ou d'une colle
- **Esthétique** : homogénéiser la surface, pour en améliorer la présentation, ou créer un effet granuleux, mat ou satiné

Nos installations comprennent :

- 4 cabines grande taille
- 1 machine à manches



CAPACITES DE PRODUCTION

Longueur maxi	Largeur maxi	Hauteur maxi	Poids unitaire maxi
5 m	5 m	4 m	4 tonnes

COORDONNEES ET INTERLOCUTEURS

<p>ALPHA Coatings PHOSALU 202, rue des Caboeufs - 92230 Gennevilliers Tél. : 01.47.93.85.00 Fax: 01.47.9357.06 E-mail : phosalu@club-internet.fr</p>	<p>Denis BUQUET Direction & Commercial Thomas BUQUET Technique & Production</p>
--	---