

# SODEGOMME BLANC

## POUDRE SPECIALE GOMMAGE

- Abrasif performant à base de silice à masse volumique faible.
- Pour tout décapage, utilisables secs ou par voie humide.
- Possède un grand pouvoir décapant et une vitesse de projection rapide et efficace
- Conforme à l'article 4 du décret 69-558 du 6 juin 1969 concernant les mesures particulières de protection des travailleurs dans les travaux de décapage.
- Peut être utilisé pour de grands chantiers extérieurs, du décapage à blanc avant peinture ou métallisation, sur matières diverses.
- Granulométrie de 50µm à 400µm

### UTILISATIONS :

Utilisé pour le gommage des graffitis de façades, des édifices non peints et des supports très tendres, le satinage inox, le sablage cabine à manches, les gravures sur verre, ...

S'applique sur de nombreux supports : Bois, pierre tendre, aluminium, verre et métaux.

### COMPOSITION :

Le **SODEGOMME Blanc** est issu du recyclage du verre, notamment verre industriel, automobile (pare-brise) et le verre creux (ménager).

Composition détaillée selon NFX 31-210 :

- SiO <sub>2</sub> libre	72 %:
o SiO <sub>2</sub> libre - Quartz <0,1 %	
o SiO <sub>2</sub> libre — Cristobalite <0,05 %	
- CaO	11,50 %
- Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	1,58 %
- BaO	<1%
- MgO	<1%
- Na <sub>2</sub> O	13,10%
- K <sub>2</sub> O	<1%
- Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	<0,5%

### APPLICATIONS :

Le **SODEGOMME Blanc** s'emploie avec notre aérogommeuse **COLIBRI** ou tout autre matériel de décapage.

Régler votre outil de travail en respectant les consignes suivantes:

- Diminuer le débit du produit de 50% (vanne sous la sableuse)
- Si nécessaire diminuer la pression d'air
- Vérifier que le compresseur a un débit suffisant (5000 litres préconisés)

Si ces indications ne sont pas respectées, vous risquez une surconsommation du produit et un sablage de moindre qualité.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Dureté environ 7 à l'échelle de Mohs

Masse volumique : 1150 kg/m<sup>3</sup>

Remarque: Le sablage ne s'effectuant pas avec un poids mais avec un volume donné; l'intérêt d'une densité faible est évident.

Les informations contenues dans ce document sont fournies par SODECO afin de permettre une utilisation optimale de ses produits. SODECO se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment. Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions. Les photos et illustrations présentes sur la fiche technique sont non contractuelles