

Fiche technique ABRASIF SEDAVER

Entièrement issu du recyclage

FICHE TECHNIQUE ET DESCRIPTIVE DE L'ABRASIF SEDAVER – AEROGOMMAGE-SEDA

Totalement naturel, son utilisation contribue à préserver l'environnement, abrasif uniquement issu du recyclage du verre.

Différentes granulométries adaptées pour les traitements des surfaces :

- SEDAVER 50
- SEDAVER 100

Très bon rendu à basse pression sur bois (préserve l'aspect naturel du bois).

Rendement conservé à basse pression sur bois.

Antidéflagrant, vitesse de projection rapide et efficace.

Peut être mis en décharge selon la réglementation locale.

Convient pour tout type de matériaux : Acier-Alu-Béton-Bois-Polyester.

Grand pouvoir d'abrasion : recommandé pour grands chantiers extérieurs.

Sans silice libre.

Peut s'utiliser à sec ou en hydro.

Fiche de sécurité disponible sur notre site web :

<http://www.aerogommage-seda.com>

Raison social : SEDA

Siege social : 272, avenue de Lattre de Tassigny 39300 CHAMPAGNOLE

RCS LONS LE SAUNIER – Code APE : 4669B - SIRET : 498 549 393 00029

N° TVA Intracommunautaire : FR50498549393

DESIGNATION	GRANULOMETRIE	APPLICATIONS
SEDAVER 50	0.4 à 0.8 mm	<ul style="list-style-type: none">• Décapage de peintures résistantes• Mise à blanc des métaux fortement rouillés• Ravalement de façades• Utilisable à très haute pression (9 bars)

Analyse chimique moyenne :

- SiO₂ amorphe 72%
- SiO₂ libre <0.05%
- CaO 11.50%
- Al₂O₃ 1.58%
- BaO <1%
- MgO <1%
- Na₂O 13.10%
- K₂O <1%
- Fe₂O₃ <0.5%

Caractéristiques techniques :

- Couleur : Gris blanc
- Densité réelle : 1.15g/cm³
- Dureté : 6,5 à 7 mohs

Conditionnement :

- Sac de 35 kg

