



ASSYST bvba / A.S.O.W. bvba
Hellegatstraat 13a - 2590 Berlaar - België
Tel: +32 495 50 61 14 / +32 496 83 70 27
Site web: www.assyst.org / www.artsuppliesonweb.com
E-mail: ao@assyst.org / vera.opsommer@assyst.org

POUDRE D'ALUMINIUM NATURE

DESCRIPTION:

Ecka AS 31 est un grain d'aluminium fin qui convient particulièrement comme charge pour les résines époxy et polyuréthane pour obtenir une bonne conductivité thermique.

GAMME DE PROPORTION RECOMMANDÉE:

- ✓ Pour les couches consécutives: entre 50 et 100 parties pour 100 parties du système pré rempli.
- ✓ Pour les pâtes farcies lourdes: entre 30 et 50 parties pour 100 parties de résine pure plus l'aluminium grossier (entre 300 et 600 parties selon le type disponible).

Ecka AS 31 n'est pas considéré comme dangereux pour le transport et le stockage. Consultez la fiche de données de santé et de sécurité et suivez les réglementations applicables en matière d'élimination des déchets.

DONNÉES TECHNIQUES:

- ✓ Couleur : gris
- ✓ Densité apparente (g / ml) : 0,7-1,1
- ✓ Densité réelle (g / ml) : 2,7
- ✓ Taille moyenne des grains (µm) : 0-71

TRAITEMENT:

Mélangez la poudre d'aluminium dans votre résine époxy ou polyuréthane et mélangez soigneusement.