



POUDRE ALUMINIUM

« EXTRA BLANC »

NATURE :

Pigments lamellaires de couleur argent métallisé.

PROPRIETES :

La poudre d'aluminium peut être utilisée dans de nombreux secteurs d'activités dont les plus importants sont les peintures anticorrosion, les peintures résistantes à la chaleur, les peintures industrielles, les peintures effets chromés, aérosols, papiers peints, peintures poudres, matières plastiques...

Il existe également d'autres qualités de poudre d'aluminium pour des domaines d'applications dans l'industrie chimique, l'industrie des encres, de la pyrotechnie ainsi que pour la fabrication du béton cellulaire.



CARACTERISTIQUES :

DENSITE APPARENTE	:	0,35 g/cm ³
POUVOIR COUVRANT	:	6.000 cm ² /g
TAMISAGE HUMIDE	:	< 160 µm → 99 %
TEINTE	:	Aluminium
ASPECT	:	Blanc

UTILISATION :

A mélanger au vernis à Bronzer ECLADOR à raison de 100 à 150 g. de Poudre pour 1 litre de vernis.

CONSERVATION :

Le produit étant très léger et sensible à l'humidité, bien refermer le flacon après emploi.

CONDITIONNEMENT :

Flacons de 25 g. Boîte de 250 g. Boîte de 1 kg. Boîte de 5 kg

Les informations ci-dessus, sont basées sur des recherches et des essais que nous croyons être reproductibles. N'ayant aucun contrôle sur les conditions d'utilisation, les renseignements contenus dans cette fiche technique ne sauraient en aucun cas engager la responsabilité de notre Société.

