

ALU 600

PEINTURE ALUMINIUM HAUTE TEMPERATURE



RÉF > AAL

06/03/2019

PROPRIÉTÉS

ALU 600 est une résine synthétique d'aspect brillant et de couleur aluminium qui donne un aspect argenté.

- ☐ **ALU 600** offre une remarquable tenue à la chaleur pouvant aller jusqu'à 600°C,
- ☐ Une excellente adhérence directement sur le métal et la fonte,
- ☐ Assure une bonne protection contre la corrosion,
- ☐ Facile d'emploi avec l'aérosol, la diffusion est uniforme et précise, Offre un important pouvoir couvrant.

ALU 600 est particulièrement apprécié pour la protection et la finition des :

- Canalisations,
- Corps de chaudières,
- Pots d'échappement,
- Radiateurs,
- Corps de cheminées,
- Tours de refroidissement,
- Tuyauteries...

... mais aussi grâce à son pouvoir réfléchissant, pour les toitures en tôles, la protection des installations calorifugées, les déflecteurs de lampadaires et pour la diminution de l'échauffement des supports peints.

ALU 600 a une bonne stabilité au stockage.

MODE D'EMPLOI

La surface à traiter devra toujours être dégraissée, propre et sèche, débarrassée des parties de rouille mobile.

Bien agiter l'aérosol avant l'utilisation.

Pulvériser à 20 cm uniformément sur l'ensemble du support en fines couches.

Laisser sécher pendant 2 heures à l'air ambiant, 20 minutes au four à 70°C, 5 minutes au four à 200°C.

Après usage, appuyer sur le diffuseur en retournant l'aérosol pour éviter les bouchages.

PRÉCAUTIONS ET SÉCURITÉ D'EMPLOI

Produit destiné à un usage professionnel.

Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site www.celtique-industrielle.fr

LES + PRODUITS



RESISTE A DE HAUTES TEMPERATURES

TRES BON POUVOIR D'ACCROCHAGE

ININFLAMMABLE

DIMINUE LES PERTES DE CHALEUR



PROTECTION DURABLE CONTRE LA CORROSION

EXCELLENT POUVOIR COUVRANT



LA CELTIQUE
FABRICANT FORMULATEUR

BP 20140 | PLÉRIN | T 02 96 79 86 86
contact@celtique-industrielle.com