



ALUPEINT - AE140

Peinture aluminium haute température

Résiste à des températures élevées, jusqu'à 600°C.
Très fort pouvoir couvrant.
N'a pas besoin d'un primaire d'accrochage.
Peut être utilisée à l'intérieur ou à l'extérieur.

Caractéristiques :

Rendu : satiné
Tenue en température : 600°C
Très bonne tenue au brouillard salin

Mode d'emploi :

Enlever les traces de rouille éventuelles sur les surfaces à peindre à l'aide d'une brosse.
Les surfaces à traiter doivent être parfaitement propres.
Agiter vigoureusement tête en bas pendant 120 secondes.
Pulvériser sur métal dégraissé, passivé ou sablé à environ 20 centimètres des points à traiter.
Laisser sécher :
hors poussière : 5 minutes
au toucher : 30 minutes
Après emploi, il est IMPERATIF de PURGER L'AEROSOL, tête en bas pendant quelques secondes, en appuyant sur le diffuseur..

Utilisations :

Pour les canalisations, les chaudières, les pots d'échappement, les radiateurs, les containers, les cuves internes...

Règlementation :

Danger. Respecter les précautions d'emploi.
Conforme au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations. Consulter la FDS sur demande.
DANGER. H222 Aérosol extrêmement inflammable. H229 Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. H315 Provoque une irritation cutanée. H319 Provoque une sévère irritation des yeux. H373 Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
EUH208 Contient du 2-butanone-oxime; éthylméthylcétoxime. Peut produire une réaction allergique.



Les renseignements contenus dans cette fiche ont pour but de vous conseiller rendant compte notamment d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité mais sans aucun engagement de notre part.