

ALUPEINT NF

PEINTURE ALUMINIUM HAUTE TEMPERATURE

Utilisateurs

Toutes industries et collectivités, services entretien, chauffagistes, plombiers, entreprises du bâtiment, etc.

Propriétés

- Permet la protection des supports soumis à des contraintes thermiques importantes telles que les éléments en fonte des foyers de chaudières de chauffage central, pots d'échappement, canalisations, cheminées en tôles, etc.
- Forme un revêtement métallisé d'aspect brillant résistant jusqu'à 700° C, sans se carboniser ni craqueler.
- Préservant parfaitement tous les métaux ferreux et les aciers de la corrosion, **ALUPEINT NF** ne nécessite pas de produit de finition et permet les travaux ultérieurs de soudage électrique par points.
- S'utilise en intérieur et extérieur sur le fer, tous les métaux ferreux et les aciers préalablement traités contre la rouille.
- Offre une protection exceptionnelle à la corrosion atmosphérique, aux fumées industrielles, aux émanations acides (H₂S, SO₂, etc.).
- Résistant parfaitement aux UV, **ALUPEINT NF**, par son haut pouvoir réfléchissant des rayons solaires, procure une isolation thermique appréciable des structures métalliques (citernes, conduite, etc.) et des bâtiments de construction sous toiture tôle et fibro-ciment.

Mode d'emploi

- Eliminer à l'aide d'une brosse les particules non adhérentes des surfaces à traiter.
- Dégraisser si nécessaire.
- Bien homogénéiser la peinture avant l'emploi.

ALUPEINT NF s'applique au rouleau ou à la brosse sans nécessiter de dilution préalable ; au pistolet en diluant 100 parts **d'ALUPEINT NF** avec 10 à 20 parts de DLU.

- De préférence, passer une seconde couche 24 heures après.
- Attendre au moins 3 jours avant de porter les matériaux traités à température (en une montée lente).
- Le nettoyage du matériel d'application se fera au DLU.

Caractéristiques

Rendement	8 à 10 m ² /L pour 30 µ
Temps de séchage à 20° C :	
- Hors poussière	35 minutes
- Au toucher	5 heures
- Recouvrable	24 heures
- Pleine possibilité de service	3 jours
Température d'application	Entre 10° et 30°C

Sécurité d'emploi

ALUPEINT NF contient des solvants inflammables. Utiliser en locaux ventilés, à l'écart de toute source d'ignition.

ALUPEINT NF est nocif, renferme du xylène. Le port de lunettes, gants et masque est recommandé.

Précautions de stockage

Stocker 24 mois à partir de la date de fabrication, en emballages d'origine, bien fermés, dans un endroit sec et bien ventilé, en locaux tempérés (10° à 30°C) à l'écart de toute source d'ignition, de chaleur et de la lumière solaire directe.

0811061