



CHIMBLACK AER

Réf : ATH

PROTECTEUR BITUMINEUX DE SURFACES POUR BOIS ET METAUX

AVANTAGES

- Protecteur, limiteur de corrosion
- Protecteur anti-humidité
- Permet une imprégnation sur métaux poreux et sur bois
- Très pratique, facile à mettre en oeuvre

PROPRIETES

CHIMBLACK AER est une préparation à base de dérivés bitumineux et d'agents facilitant son imprégnation.

CHIMBLACK AER constitue un revêtement protecteur anticorrosion de supports et surfaces métalliques, en fonte ou en acier, en limitant leur dégradation par la corrosion, la rouille et notamment lorsque la protection initiale a disparu sur :

- *plaques, marches d'escalier en tôles armées, perforées ou gaufrées ;
- *caillebotis, passerelles, clôtures, barrières en acier ;
- *tuyauteries, canalisations, citernes de stockage en acier ;
- *engins, matériels de chantiers, de carrières ou portuaires ;
- *châssis, matériels de manutention, engins agricoles, de TP..

CHIMBLACK AER protège le bois contre l'humidité, le pourrissement aussi bien en préventif qu'en curatif :

- *pieds de poteaux, pieux, passerelles, portiques ;
- *équipements en bois au contact du sol ou soumis à l'humidité ;
- *bases de bungalows, chalets en bois détériorés par l'eau.

- Assure une étanchéité parfaite car est totalement imperméable à l'eau.
- Prolonge la durée de vie des matériaux dégradés ou oxydés par l'humidité.

MODE D'EMPLOI

Appliquer sur une surface propre, non grasse, dépoussiérée et sèche. Eliminer les particules non adhérentes de corrosion. Agiter l'aérosol puis pulvériser, aérosol tête en haut, à une distance de 15 à 20 cm de la surface à traiter, une très fine couche de revêtement protecteur.

Attendre quelques minutes et terminer par 2 fines couches croisées .

IMPORTANT : Après pulvérisation, purger l'aérosol tête en bas pendant 2 à 3 secondes afin de nettoyer la valve et le diffuseur et d'éviter l'obturation de celui-ci.

PRECAUTIONS ET SECURITE D'EMPLOI

Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site www.chimie-technique-conseil.fr

Nota : notre responsabilité ne saurait être engagée pour toute utilisation non conforme à nos instructions