



METAMIX

LAQUE DE FINITION ET DE PROTECTION
ANTIROUILLE



- PROTECTION :** Assure la protection du fer
- ESTHÉTIQUE :** Aspect demi-brillant assurant une belle présentation
- SÉCHAGE :** Séchage rapide
- ADHÉRENCE :** Très bon accrochage sur support sain
- RÉSISTANCE :** Bon pouvoir anticorrosion et bonne tenue extérieure

UTILISATION :

- › **METAMIX** est une laque assurant le double rôle de primaire et de finition.
- › **METAMIX** protège et décore le mobilier métallique, le matériel de jardin et toutes surfaces métalliques en atmosphère rurale, urbaine et industrielle.
- › **METAMIX** s'utilise aussi bien en intérieur qu'en extérieur.
- › **Preparation des supports :** Eliminer la rouille non adhérente et la calamine par brossage à la brosse métallique afin d'obtenir une surface saine.
- › En entretien, laver l'ancien revêtement et éliminer les parties non adhérentes.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES :

- › **LIANT :** Résine glycérophthalique
- › **PIGMENT INHIBITEUR :** Phosphate de zinc
- › **DENSITE :** 1,27
- › **EXTRAIT SEC :** 72 %
- › **TAUX VOLUMIQUE D'EXTRAIT SEC :** 54 %
- › **POINT ECLAIR :** 35°C
- › **NORMES :** AFNOR NFT 36 005 - Famille I - Classe 4 a

MODE D'EMPLOI :



Brosse et rouleau : sans dilution.
Pistolet : diluer de 10 à 12 %

Sur revêtement neuf, appliquer deux couches de 40 microns secs chacune. Sur ancien revêtement, retoucher les parties rouillées et appliquer une ou deux couches, suivant les coloris, de 40 microns secs chacune.

Hors poussières : 3 heures. - Sec : 6 heures. - Recouvrable : 24 heures.

Pouvoir couvrant : 7 à 10 m² / litre pour une épaisseur sèche de 40 microns.

Nettoyage du matériel et dilution : SPF 35.