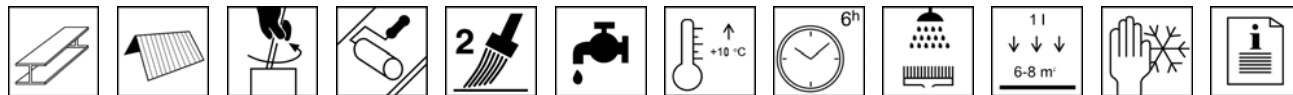


ADLER Ferrocryl

41150 suiv.



Description du produit

Peinture à l'eau antirouille, de qualité supérieure, au fer micacé, à utiliser comme couche de fond ainsi que de finition. Aucune couche de fond supplémentaire n'est nécessaire. Son caractère antigoutte et thixotrope permet l'application en couche épaisse. Très bon effet antirouille. Excellente résistance aux intempéries. Facile à appliquer.

Domaines d'utilisation

Toits en tôle galvanisée (inclinaison min. de 5°) et constructions en acier très exposées aux intempéries. Pour un vernissage à effets du fer micacé. Convient pour l'intérieur et l'extérieur.

Application

Pinceau (pinceau acrylique), rouleau, pistolet (taille de buse min. 2 mm)

Préparation du support

Supports neufs

Fer et acier:

Enlever les restes d'huile et de graisse à l'aide du dégraissant ADLER Entfetter. Rincer à l'eau claire.

Zinc, aluminium:

Poncer le support avec une feuille abrasive et appliquer le dégraissant ADLER Entfetter (la surface doit être mate). Rincer à l'eau claire.

Peintures de renouvellement

Éliminer les souillures, la rouille et les restes d'anciennes peintures qui se détachent. Sur les parties où la rouille adhère encore bien, appliquer au pinceau 1 couche abondante de ADLER Ferroblock. Poncer les anciennes peintures adhérentes.

Couche de fond

Appliquer une couche de ADLER Ferrocryl

Couche de finition

Appliquer 2 couches abondantes de ADLER Ferrocryl
Épaisseur totale du film sec : min. 150 µm

Temps de séchage (20°C)

6 heures au minimum.
Éviter d'exposer le support à une charge d'eau prématurée comme la pluie ou la rosée.

Température minimum de mise en œuvre et du support

Pas moins de +10 °C
Un taux d'humidité atmosphérique élevé et/ou de basses températures retardent le séchage.

Diluant	Eau. Produit distribué prêt à l'emploi au pinceau
Outils	Après utilisation, nettoyer immédiatement les outils à l'eau claire. Éliminer les restes secs de peinture avec le Décapant ADLER Abbeizer.
Consommation (par couche)	Env. 8 m ² /l
Conditionnement	0,75 l, 2,5 l, 10 l
Stockage	Au frais, mais à l'abri du gel
Délai de conservation	3 ans dans les récipients originaux, non ouverts.
Teintes	Platine (Qualité 07) 41150 Base E20 pour teinter 41156 Les teintes peuvent être mélangées via le système ADLER de mélange des couleurs
Données techniques de sécurité	Consulter la fiche des données de sécurité! Les mesures de protection habituelles doivent être respectées, même lors de l'application de produits peu polluants.