

Fiche technique

ADLER Acryl-Metallgrund

(Couche de fond antirouille pour métaux)

41100 et suiv.



Description du produit

Couche de fond antirouille, diluable à l'eau, à base de dispersions acryliques, pour l'intérieur et l'extérieur. Formulation antigoutte et thixotropique. Excellente résistance à la rouille.

Domaines d'utilisation

Constructions en fer et machines; promoteur d'adhérence pour zinc, aluminium et PVC dur.

Application

Au pinceau (pinceau acrylique), au rouleau, au pistolet

Préparation du fond

Application nouvelle

Fer et acier :

Éliminer la rouille pour faire apparaître le métal nu. Laver les restes d'huile et de graisse avec le dégraissant ADLER (Entfetter). Rincer à l'eau claire.

Intérieur : appliquer une couche abondante de ADLER Acryl-Metallgrund.

Extérieur : appliquer deux couches de ADLER Acryl-Metallgrund.

Zinc :

Effectuer un ponçage avec une feuille abrasive et appliquer le dégraissant Adler. Rincer à l'eau claire. Appliquer une couche avec ADLER Acryl-Metallgrund.

Aluminium et autres métaux non-ferreux :

Effectuer un ponçage avec une feuille abrasive et appliquer le dégraissant Adler. Rincer à l'eau claire. Appliquer une couche avec ADLER Acryl-Metallgrund.

Matières plastiques :

Effectuer un ponçage avec une feuille abrasive.

Appliquer une couche avec ADLER Acryl-Metallgrund.

En raison de la diversité des matières plastiques, il est conseillé de vérifier l'adhérence du support.

Couche de renouvellement :

Enlever les souillures, la rouille non adhérente ainsi que les peintures infiltrées par la rouille (brosse métallique, papier abrasif, décapant). Appliquer au pinceau deux couches abondantes d'ADLER Ferrobloc sur des surfaces fortement rouillées. Poncer les vieilles peintures adhérentes avec granulation 280. Appliquer une couche avec ADLER Acryl-Metallgrund.

Suite

ADLER Acryl-Metallgrund
(Couche de fond antirouille pour métaux) 41100 et suiv.

Couche de finition	Avec des produits diluables à l'eau, par exemple : ADLER Seidenacryl ADLER Glanzacryl ADLER Ferroacryl ADLER Ferro-Antik
Temps de séchage (20° C)	Minimum : 6 heures. Au moins 12 heures s'il s'agit de surfaces exposées horizontalement aux intempéries.
Diluant	Eau. Le produit est distribué prêt à l'emploi au pinceau. Pour l'application au pistolet, diluer avec 10 à 20 % d'eau.
Température minimum pour le travail et du support	Pas moins de + 10° C L'humidité atmosphérique élevée et/ou les températures basses retardent le séchage.
Outils	Nettoyer les outils immédiatement après l'utilisation avec de l'eau. Éliminer les restes secs de peinture avec le Décapant ADLER (Abbeizer).
Consommation (par couche)	Env. 8 m ² /l
Conditionnement	375 ml, 750 ml, 2.5 l,
Stockage	Au frais, mais à l'abri du gel
Stockage maximal	3 ans en récipients originaux, pas ouverts.
Teintes	gris (Grau) 41100 rouge marron (Rotbraun) 41101 blanc (Weiß) 41110
Données techniques de sécurité	Consulter la fiche de données de sécurité !