

# **ADLER Acryl-Unigrund**

41191 e segg.

(Fondo acrilico antiruggine)























Descrizione del prodotto

Fondo antiruggine, diluibile all'acqua, a base di una dispersione acrilica, per l'applicazione all'interno e all'esterno. Formulazione che impedisce la formazione di gocce e regolazione tissotropica. Eccellente potere antiruggine.

Campi di utilizzazione

Costruzioni di ferro e macchine; migliora l'aggrappaggio su zinco ed alluminio nonché su cloruro duro di polivinile (PVC-duro).

**Applicazione** 

A pennello (pennello acrilico), a rullo, a spruzzo

Preparazione del fondo

## Applicazione nuova:

## Ferro e acciaio:

Eliminare resti di olio e di grasso con lo Sgrassatore ADLER (Entfetter) 80394. Risciacquare con acqua pulita.

All'interno: 1 mano abbondante di ADLER Acryl-Unigrund (Fondo

acrilico antiruggine) 41191 e segg.

All'esterno: 2 x ADLER Acryl-Unigrund 41191 e segg.

### Zinco:

Carteggiare opaco con un abrasivo sintetico e lo Sgrassatore ADLER (Entfetter) 80394. Risciacquare con acqua pulita. 1 x ADLER Acryl-Unigrund 41191 e segg.

#### Alluminio e altri metalli non ferrosi:

Carteggiare con un abrasivo sintetico e lo Sgrassatore ADLER (Entfetter) 80394. Risciacquare con acqua pulita. 1 x ADLER Acryl-Unigrund 41191 e segg.

## Materie plastiche:

Carteggiare leggermente con un abrasivo sintetico 1 x ADLER Acryl-Unigrund 41191 e segg. Consigliamo una prova di aggrappaggio a causa d

Consigliamo una prova di aggrappaggio a causa della gran quantità di materie plastiche. (Non adatto p.e. polipropilene e polietilene)

## Applicazione per il rinnovo:

Eliminare le sporcizie, i resti di ruggine e vecchi strati di vernice. Applicare a pennello sulle parti arrugginite 1 mano abbondanti di ADLER Ferroblock 41108. Carteggiare leggermente i vecchi strati di vernice ancora intatti.

1 x ADLER Acryl-Unigrund 41191 e segg,

07-10 (sostituisce 03-10) ZKL 4103

ADLER Italia S.r.I., I-38068 Rovereto (TN)

Fon: 0039/0464/425308, Fax: 0039/0464/480957, Mail: info@adler-italia.it

**Finitura** Con prodotti diluibili all'acqua come p.e.:

ADLER Seidenacryl 40750 e segg. ADLER Glanzacryl 40700 e segg.

ADLER Ferroantik 41160

Tempo di essiccazione Minimo 6 ore

(Temperatura ambiente 20° C) Una sollecitazione tramite acqua causata dalla pioggia o dalla

rugiada é assolutamente da evitare nella fase iniziale.

Diluente Acqua. Il prodotto viene fornito pronto per l'applicazione a

pennello. Per l'applicazione a spruzzo diluire con 10 - 20 % di

acqua.

Temperatura minima per la lavorazione e del fondo

+10° C

L'elevata umidità nell'aria e/o basse temperature rallentano

l'essiccazione.

Utensili Lavare gli utensili con acqua subito dopo l'uso. Eliminare i resti di

colore induriti con lo Sverniciatore ADLER Abbeizer Rote Krähe

95125.

Resa (per mano) Ca. 8 m²/l

**Confezioni** 375 ml, 750 ml, 2,5 l

Magazzinaggio Al fresco, ma protetto dal gelo

Durata del prodotto 3 anni in confezioni originali non aperte

Tonalità Weiß Bianco 41191

Grau Grigio 41192

Rotbraun Marrone rossiccio 41193

Indicazioni tecniche di

sicurezza

Consultare la Scheda di sicurezza!