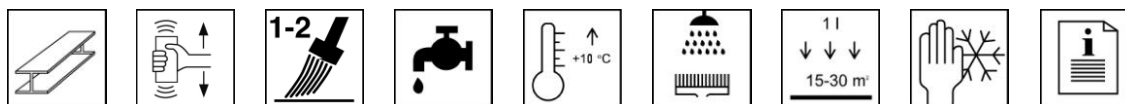


## ADLER Ferroblock

## 41108



### Descrizione del prodotto

Convertitore di ruggine, diluibile all'acqua, per il trattamento preliminare e per stabilizzare la ruggine, per una sicura e effettiva protezione contro la corrosione.

Sovraverniciabile con vernici all'acqua e al solvente senza alcun problema.

### Campi di utilizzazione

Resti di ruggine su ferro e acciaio

### Applicazione

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

### Preparazione del fondo

Eliminare lo sporco, la ruggine che si scrosta nonché resti di colori induriti contaminati di ruggine (pulizia ad alta pressione, spazzola metallica, carta abrasiva). Eliminare la polvere della ruggine soffiando o stracciando. Applicare sulle parti arrugginite 1-2 mani abbondanti di ADLER Ferroblock 41108 (I resti di ruggine devono diventare neri!).

### Tempo di essiccazione (20° C)

Almeno 18 ore se viene sovraverniciato con delle vernici all'acqua ed almeno 24 ore se viene sovraverniciato con delle vernici al solvente.

### Diluyente

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

### Temperatura minima per la lavorazione e del fondo

+10° C  
L'elevata umidità nell'aria e/o basse temperatura rallentano l'essiccazione.

### Utensili

Lavare gli utensili con acqua subito dopo l'uso. Eliminare i resti di colori induriti con lo Sverniciatore ADLER Abbeizer 95125.

### Resa (per mano)

15 - 30 m<sup>2</sup>/l

### Confezioni

100 ml, 250 ml, 1 l

### Magazzinaggio

Al fresco, ma protetto dal gelo

### Durata del prodotto

Almeno 1 anno in confezioni originali non aperte

### Tonalità

Liquido grigio-nerastro, nero profondo dopo la conversione della ruggine.

### Indicazioni tecniche di sicurezza

Consultare la Scheda di sicurezza!

12-09 (sostituisce 02-07)

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz  
Fon: 0043/5242/6922-432, Fax: 0043/5242/6922-399, Mail: [info@adler-lacke.com](mailto:info@adler-lacke.com)

Le nostre indicazioni si basano sulle attuali conoscenze della ricerca e consigliano nella maniera migliore l'acquirente/l'utilizzatore, ma rimangono senza obbligo ed esigono un adattamento ai campi di utilizzazione ed alle condizioni di applicazione. L'acquirente/utilizzatore decide autonomamente sull'idoneità e sul campo d'impiego; consigliamo quindi di fare un campione per esaminare la idoneità del prodotto. Per il resto valgono le nostre condizioni di vendita. Le Schede tecniche che riportano una data precedente non sono più valide. Con riserva di approntare modifiche rispetto le confezioni, tinte e gradi di brillantezza.