

## ADLER Aqua-Pure-Metal

## 31600

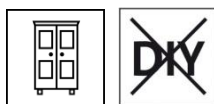
Rivestimento di metallo puro per mobili per l'industria e il professionista

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

#### Indicazioni generali

Rivestimento di metallo puro tre-componente all'acqua, il quale può essere applicato a spruzzo. La superficie metallica e magnetica presenta dal punto di vista ottico e al tatto un forte carattere di ferro.

#### Campo d'impiego



Per la verniciatura di superfici di mobili e arredamenti interni esposti ad una sollecitazione normale, come ad esempio arredamenti per camere da letto e salotti: Campi di utilizzo III – IV secondo ÖNORM A 1610-12.

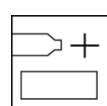
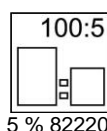
- Utilizzo in combinazione con un sistema di finitura adatto.

### Lavorazione

#### Istruzioni di lavorazione

- Prego, mescolare bene il prodotto prima dell'uso.
- Il tipo di applicazione e particolarmente la carteggiatura influiscono in modo decisivo all'effetto risultante.
- Prego consultare le nostre "Direttive per la lavorazione di vernici all'acqua per mobili".

#### Rapporto di miscela



250 % 8130000300

#### Passo 1:

100 parti in peso ADLER Aqua-Pure-Metal 31600  
5 parti in peso ADLER Aqua-PUR-Härter 82220

ADLER Aqua-PUR-Härter 82220 va aggiunto all'ADLER Aqua-Pure-Metal 31600 mescolando accuratamente.

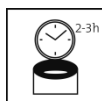
ADLER Aqua-Pure-Metal 31600 può essere utilizzato solo con catalizzatore ADLER Aqua-PUR-Härter 82220 e nel rapporto di miscela indicato. Deviazioni dalle indicazioni riportate causano difetti del film di vernice e dell'adesione.

#### Passo 2:

Aggiungere 250 parti in peso ADLER Aquafix Ferro 8130000300 nella componente vernice-catalizzatore mescolando accuratamente, preferibilmente meccanicamente con un agitatore a trapano

#### Pot-Life

Ca. 2-3 ore

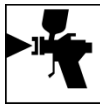


11-16 (sostituisce 03-16) ZKL 3133

segue

ADLER Italia S.r.l., I-38068 Rovereto (TN)  
Fon: +39/0464/425308, Fax: +39/0464/480957, Mail: [info@adler-italia.it](mailto:info@adler-italia.it)

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.

**Metodo di applicazione**

Metodo d'applicazione	Pistola con tazza pressurizzata
Ugello (ø mm)	2,0
Pressione spruzzo (bar)	2,0 - 3,0
Quantitativo d'applicazione (g/m <sup>2</sup> )	ca. 500

La forma e la natura del supporto, nonché l'umidità del supporto, influiscono sul quantitativo consumato/alla resa. Solo facendo prima un'applicazione di prova è possibile sapere i valori esatti del consumo.

**Tempi d'essiccazione**

(ai 23 °C e 50 % umidità relativa)



Carteggiabile e sovraverniciabile

dopo ca. 5 ore, meglio dopo una notte

I tempi menzionati rappresentano valori indicativi. L'essiccazione dipende da fondo, spessore della vernice, temperatura, circolazione dell'aria e umidità relativa.

**Pulizia degli utensili**

Con acqua subito dopo l'uso.

**SUPPORTO****Tipo di supporto**

Pannelli di truciolati, pannelli MDF, pannelli di supporto rivestiti di pellicola oppure trattati con un fondo riempitivo (per esempio Bluefin Isospeed Schwarz 3134500001 nella lavorazione bicomponente oppure ADLER PUR-Spritzfüller Schwarz 25513).

**Qualità del supporto**

Il supporto deve essere asciutto, pulito, stabile, privo di distaccanti come grasso, cera, silicone, resina etc. e privo di polvere di legno e ne deve essere verificata l'idoneità per la verniciatura.

**Preparazione del supporto**

Carteggiatura del legno con grana 240

**CICLO DI VERNICIATURA****Applicazione del prodotto**

1 x ADLER Aqua-Pure-Metal 31600 (mescolato e catalizzato)

**Essiccazione intermedia**

Per una notte a temperatura ambiente

**Carteggiatura intermedia**

Carteggiatura graduale con carta finish grana 500 / 1000 / 3000 (carteggiatura finale)

Non si deve eseguire la carteggiatura su una levigatrice automatica oppure tramite carteggiatrice manuale con aspirazione della polvere: pericolo d'incendio come anche scolorazioni delle successive verniciature per la formazione di ruggine!

<b>Finitura</b>	1 x ADLER Pigmotop G50 25365 oppure ADLER PUR-Antiscratch HQ G50 26325
-----------------	------------------------------------------------------------------------

### PULIZIA E MANUTENZIONE

<b>Pulizia e manutenzione</b>	Pulizia con ADLER Clean-Möbelreiniger 96490. Consultare le schede tecniche corrispondenti dei prodotti.
-------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------

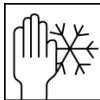
### INDICAZIONE PER GLI ORDINI

<b>Confezioni</b>	5 kg, 25 kg
-------------------	-------------

<b>Prodotti complementari</b>	Bluefin Isospeed Schwarz 313450001 ADLER Aqua-PUR-Härter 82220 ADLER Aquafix Ferro 8130000300 ADLER Pigmotop G50 25365 ADLER PUR-Antiscratch HQ G50 26325 ADLER Clean-Möbelreiniger 96490
-------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### ULTERIORI INDICAZIONI

<b>Durata/magazzinaggio</b>	Minimo 1 anno in confezioni originalmente sigillate.
-----------------------------	------------------------------------------------------



Fresco, ma protetto dal gelo.

<b>Indicazioni tecniche di sicurezza</b>	Preghiamo consultare la relativa scheda di sicurezza! È possibile scaricare l'attuale versione dal sito <a href="http://www.adler-lacke.com">www.adler-lacke.com</a> .
------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



Il prodotto è adatto esclusivamente per la lavorazione industriale e professionale.

In generale è da evitare ispirare gli aerosoli di vernici durante l'applicazione a spruzzo. Esso è garantito portando correttamente una maschera (filtro combinato A2/P2 – EN 141/EN 143).