

## ADLER Aqua-Pure-Metal

## 31600

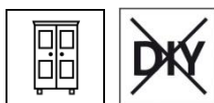
Rivestimento di metallo puro per mobili per l'industria e il professionista

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

#### Indicazioni generali

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

#### Campi d'impiego



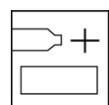
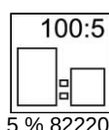
- Per la verniciatura di superfici di mobili e arredamenti interni esposti ad una sollecitazione normale, come ad esempio arredamenti per camere da letto e salotti: Campi di utilizzo III – IV secondo ÖNORM A 1610-12.
- Utilizzo in combinazione con un sistema di finitura adatto.
- Con ADLER Aquafix Ferro 8130000300 si ottiene una superficie magnetica.

### LAVORAZIONE

#### Istruzioni di lavorazione

- Prego, mescolare bene il prodotto prima e durante l'uso.
- La carteggiatura influisce all'effetto risultante.
- Prego consultare le nostre "Direttive per la lavorazione di vernici all'acqua per mobili".

#### Rapporto di miscela



250 % polvere di metallo

#### 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.

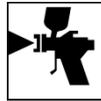
ADLER Aqua-Pure-Metal 31600 può essere utilizzato solo con catalizzatore ADLER Aqua-PUR-Härter 82220 e nel rapporto di miscela indicato. Deviazioni dalle indicazioni riportate causano difetti del film di vernice e dell'adesione.

#### Passo 2:

Aggiungere 250 parti in peso ADLER Aquafix Ferro, rame, ottone, bronzo oppure stagno nella componente vernice-catalizzatore mescolando accuratamente, preferibilmente meccanicamente con un agitatore a trapano

**Pot-Life**

Ca. 2-3 ore

**Metodo di applicazione**

Metodo d'applicazione	Pistola con tazza pressurizzata
Ugello (ø mm)	1,8 - 2,2
Pressione spruzzo (bar)	3,0 - 5,0
Quantitativo d'applicazione (g/m <sup>2</sup> )	ca. 500 - 800

La forma, la natura e l'umidità del supporto influenzano il consumo/la resa. Solo effettuando prima un'applicazione di prova è possibile determinare i valori di consumo esatti.

**Tempi d'essiccazione**

(a 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 3134 nella lavorazione bicomponente oppure ADLER PUR-Ecofill 25501).

**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 180 / 240 / 360 / 600 / 1000 / 1500 / 3000 (carteggiatura finale)

Pulizia della superficie con un panno imbevuto di ADLER Spezialverdünnung 96705.

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!

<b>Finitura</b>	1 x ADLER Tiropur NG 25461 sgg. oppure ADLER Pigmotop 25361 sgg. nel glossaggio desiderato, preferibilmente 70 oppure G100.
-----------------	---

### PULIZIA E MANUTENZIONE

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

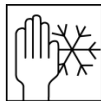
### INDICAZIONE PER GLI ORDINI

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

<b>Prodotti complementari</b>	ADLER Aquafix Ferro 8130 000300 ADLER Aquafix Kupfer 8135 000300 ADLER Aquafix Messing 8136 000300 ADLER Aquafix Bronze 8137 000300 ADLER Aquafix Zinn 8138 000300 ADLER PUR-Ecofill 25501 Bluefin Isospeed 3134 ADLER Aqua-PUR-Härter 82220 ADLER Spezialverdünnung 96705 ADLER Tiropur NG 25461 ff ADLER Pigmotop 25361 ff ADLER Clean-Möbelreiniger 96490
-------------------------------	---

### ULTERIORI INDICAZIONI

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



Fresco, ma protetto dal gelo.

### Indicazioni tecniche di sicurezza



Preghiamo consultare la relativa scheda di sicurezza! È possibile scaricare l'attuale versione dal sito [www.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com).

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).