

**ADLER Aquafix Oxid****91204****Soluzione ossidante pronta all'uso per il ferro per l'industria e il professionista****DESCRIZIONE DEL PRODOTTO****Indicazioni generali**

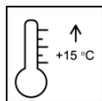
Soluzione ossidante all'acqua pronta all'uso per superfici in ferro per ottenere l'effetto ruggine.

**Caratteristiche particolari e norme**

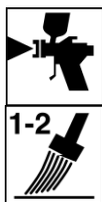
- **Direttiva Francese DEVL1104875A** per la marcatura dei prodotti vernicianti per l'edilizia riguardo alle loro emissioni di composti organici volatili: A+

**Campi di utilizzo**

- Ottenimento dell'effetto ruggine su ferro e rivestimenti contenenti ferro.

**LAVORAZIONE****Istruzioni di lavorazione**

- Una temperatura di almeno + 15 °C è necessaria per il prodotto, il supporto e il locale.
- ADLER Aquafix Oxid 91204 si applica direttamente sul metallo ferroso preparato.
- Il prodotto si applica in maniera non uniforme a riempire con una lieve pressione; in questo modo ADLER Aquafix Oxid 91204 si distribuisce in maniera irregolare e puntiforme sulla superficie in ferro ("macchie di ruggine").
- Non riversare nel fusto originale il prodotto rimasto nella pistola a spruzzo né quello sporcato da polvere di carteggiatura.
- Non utilizzare contenitori di metallo.
- Utilizzare solo strumenti di lavoro privi di ruggine.
- È possibile sverniciare la superficie rugginosa (senza carteggiatura intermedia, entro 24 ore).
- Prego, consultare le nostre "**Indicazioni generali per la lavorazione con vernici per legno all'acqua**"

**Metodo di applicazione**

Procedura di applicazione	Pistola a tazza
Ugello (ø mm)	1,8 – 2,0
Pressione spruzzo (bar)	0,2 - 0,3
La quantità di applicazione (g/m <sup>2</sup> ) (La quantità di applicazione si riferisce all'effetto desiderato)	70 min / 120 max

È altresì possibile l'applicazione con pennello o spugna.

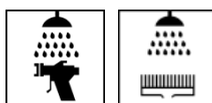
**Tempi di essiccazione**

(a 23°C e 50% umidità relativa)



Sovraverniciabile	dopo ca. 12 ore
rilavorabile con lo stesso prodotto	dopo ca. 5 ore

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 truciolato, pannelli MDF o pannelli rivestiti di pellicola

**Qualità del supporto**

Il supporto deve essere asciutto, pulito, stabile, privo di distaccanti come grasso, cera, silicone, resina, ecc. e privo di polvere di carteggiatura, e deve esserne verificata l'idoneità per il rivestimento.

**Preparazione del supporto**

Grana 240

**CICLO DI VERNICIATURA****Mano di fondo**

1 x ADLER Bluefin Isospeed Schwarz 3134500001 in lavorazione bi-componente oppure ADLER PUR-Spritzfüller Schwarz 25513

Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

**Carteggiatura intermedia**

Grana 320-400

La carteggiatura intermedia deve essere effettuata subito dopo l'applicazione della vernice per garantire un buon aggrappaggio.

**Verniciatura intermedia**

1 x Aqua Pure Metal 31600

Le vernici mescolate devono essere lavorate secondo quanto riportato nella corrispondente scheda tecnica.

Osservare le schede tecniche relative ai prodotti mescolati.

**Finitura**

2 x ADLER PUR-Antiscratch HQ G5 263210

Asciugatura intermedia dopo ca. 2 ore

---

**INDICAZIONI PER GLI ORDINI**


---

**Confezioni**

1 l

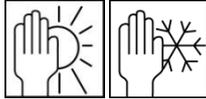
**Prodotti complementari**

ADLER Bluefin Isospeed Schwarz 313450001  
 ADLER PUR-Spritzfüller Schwarz 25513  
 Aqua Pure Metal 31600  
 ADLER PUR-Antiscratch HQ G5 263210

---

**ULTERIORI INDICAZIONI**

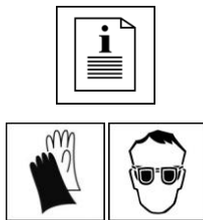

---

**Durata/magazzinaggio**

Minimo 1 anno in confezioni originalmente sigillate.

Conservare al riparo da irraggiamento solare diretto, gelo e temperature elevate (oltre 30°C).

---

**Indicazioni tecniche di sicurezza**

Consultare la relativa scheda di sicurezza: la versione attuale può essere consultata in Internet all'indirizzo **[www.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com)**.

Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi.

Durante il lavoro indossare indumenti chiusi, guanti protettivi in caucciù butilico e occhiali protettivi con protezione laterale. In caso di contatto con gli occhi sciacquare immediatamente con acqua e consultare un medico. Togliersi immediatamente gli indumenti sporcati e imbevuti di prodotto. In caso di contatto con la pelle, lavare con abbondante acqua e sapone.

Il prodotto è indicato solo per un uso industriale e professionale.

In generale si deve evitare di inspirare le esalazioni delle vernici in caso di applicazione a spruzzo; ciò può essere evitato indossando correttamente una maschera protettiva delle vie aeree A2/P2 – EN 141/EN 143).

---