

# OWATROL DECO

Smalto antiruggine multisupporto



Confezioni disponibili: 0,750 - 2,5 - 20 Lt

OWATROL DECO è uno smalto anticorrosivo che grazie alle caratteristiche dell'OWATROL-OIL ed ai pigmenti selezionati combina l'ottima capacità di penetrazione e spessore creato in superficie, garantendo un'elevata protezione e resistenza all'invecchiamento

e all'inquinamento dei supporti sul quale viene applicato. Adatto a tutte le superfici, OWATROL DECO può essere applicato anche su leggeri strati di ruggine, legno, plastica, vetro, zinco, rame, alluminio, acciaio inox, ecc ...



## PROPRIETÀ ED UTILIZZI

- Applicabile su tutte le superfici interne ed esterne, verticali ed orizzontali comprese quelle arrugginite.
- Utilizzabile come antiruggine e finitura.
- Altamente elastico – Non screpola, non desquama e non sfoglia.



**Resa:**  
12 - 15 mq/Lt



**Asciugatura:**  
24 h



**Attrezzi applicazione:**  
Pennello, Rullo, Airless, ...



**Temperatura applicazione:**  
da 5 a 35 °C



**Pulizia attrezzi:**  
Acquaragia



**Colori disponibili:**  
Vedi pagina a fianco

**Ambiti di impiego**

- Metalli ferrosi e non ferrosi – inox, alluminio, zincati, ...
- Cancellate, ringhiere, mobili da giardino, porticati, strutture metalliche, ...
- Porte, telai, caloriferi, tubi, macchinari, tegole, polistirene espanso, ...
- Plastica e legno.
- Superfici verticali e orizzontali

**Caratteristiche tecniche**

- Finitura: Opaca - Satinata - Brillante.
- Veicolo: Resine alchidiche
- Solvente: Solvente.
- Viscosità: Media.
- Peso Specifico (@ 20°C): 1.1 ± 0.01.
- Stato Fisico: Fluido.
- Residuo Secco: 68 % ± 2.
- Flash point: > + 60°C.
- Resistenza alla Temperatura (Film perfettamente essiccato): Fino a 175°C.
- Vita di scaffale: 2 anni minimo, in imballo originale mai aperto.
- Essiccazione: Secco al tatto: 6-8 ore.  
Essiccato: 24 ore, in base a temperatura e umidità.  
Riverniciabile: 24-48 ore.
- COV: Limite UE per questo prodotto (cat. A/i): 500 g/l (2010). Questo prodotto contiene max. 365 g/l.

**Attrezzi per l' applicazione**

- Pennello, rullo, airless (0.4 mm x 80° @ 128-138 bar).

**Consigli per una buona applicazione**

- Se si applica a spruzzo aggiungere un 5-20 % di **OWATROL OIL\***, se necessario, per portare Owatrol DECO alla viscosità desiderata.

**Preparazione della superficie**

- Consultare la scheda tecnica

**Applicazione su superfici metalliche**

- **Superfici nuove, non zincate:** Applicare 2 mani di Owatrol DECO rispettando i tempi di essiccazione.
- **Superfici zincate nuove:** Applicare una mano di **OWATROL OIL\*** e lasciare asciugare 24 ore. Applicare 2 mani di Owatrol DECO rispettando i tempi di essiccazione.
- **Superfici zincate vecchie:** Applicare 2 mani di Owatrol DECO rispettando i tempi di essiccazione.

**Acciaio pulito, poco arrugginito o nuovo e non verniciato:**

Applicare 2 mani di Owatrol DECO rispettando i tempi di essiccazione.

• **Superfici vecchie e molto ossidate:** Applicare **OWATROL OIL\*** "bagnato su bagnato" fino alla saturazione della ruggine e lasciare asciugare. Applicare 2 mani di Owatrol DECO rispettando i tempi di essiccazione.

• **Superfici già verniciate:** Ritoccare tutte le zone scoperte con **OWATROL OIL\*** o Owatrol DECO in base al livello di ossidazione e lasciare asciugare. Continuare ad applicare Owatrol DECO, rispettando i tempi di essiccazione, fino a raggiungere il livello della finitura preesistente. Applicare 2 mani di Owatrol DECO sull'intera area rispettando i tempi di essiccazione.

**Applicazione su superfici in legno:**

- **Superfici in legno nuovo:** Applicare 2 mani di Owatrol DECO sull'intera area; rispettando i tempi di essiccazione.
- **Superfici in cattivo stato o molto porose:** Applicare una mano di **OWATROL OIL\*** e lasciare asciugare 24 ore. Applicare 2 mani di Owatrol DECO rispettando i tempi di essiccazione.
- **Superfici già pitturate:** Ritoccare tutte le zone scoperte con **OWATROL OIL\*** o Owatrol DECO in base alle condizioni e alla porosità del legno. Continuare ad applicare Owatrol DECO, rispettando i tempi di essiccazione, fino a raggiungere il livello della finitura preesistente. Applicare 2 mani di Owatrol DECO sull'intera area rispettando i tempi di essiccazione.

• **Altre superfici (plastica, polistirene espanso, tegole...):** Applicare 2 mani di Owatrol DECO rispettando i tempi di essiccazione..

**Resa**

• **12-15mqperlitro.** La resa effettiva dipenderà dal metodo di applicazione, dalla natura e dalla porosità della superficie.

**Pulizia degli attrezzi**

• Pulire tutti gli attrezzi con acquaragia mentre sono ancora umidi.

**Maggiori informazioni**

• Disponibili su [www.owatrol-italia.it](http://www.owatrol-italia.it)

**FINITURA BRILLANTE**

- |  |                                |  |                              |
|--|--------------------------------|--|------------------------------|
|  | <b>RAL 9010:</b> bianco        |  | <b>RAL 9005:</b> nero        |
|  | <b>RAL 7040:</b> grigio        |  | <b>RAL 6005:</b> verde       |
|  | <b>RAL 7037:</b> grigio scuro  |  | <b>RAL 6009:</b> verde scuro |
|  | <b>RAL 1007:</b> giallo        |  | <b>RAL 3001:</b> rosso       |
|  | <b>RAL 8028:</b> marrone       |  | <b>RAL 5002:</b> blu         |
|  | <b>RAL 8017:</b> testa di moro |  |                              |

**FERROMICACEI**

- |  |                                   |
|--|-----------------------------------|
|  | <b>MIDA DB 701:</b> grigio chiaro |
|  | <b>MIDA DB 702:</b> grigio        |
|  | <b>MIDA DB 703:</b> grigio scuro  |

**BASI TINTOMETRICHE**

- |  |   |
|--|---|
|  | <b>PASTEL:</b> opaca / satinata / brillante |
|  | <b>MIDDLE:</b> opaca / satinata / brillante |
|  | <b>DEEP:</b> opaca / satinata / brillante   |