

OWATROL RA.85

Antiruggine e finitura alluminio

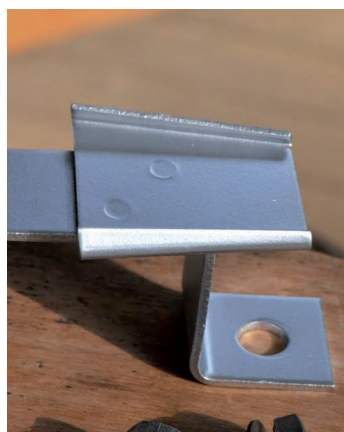
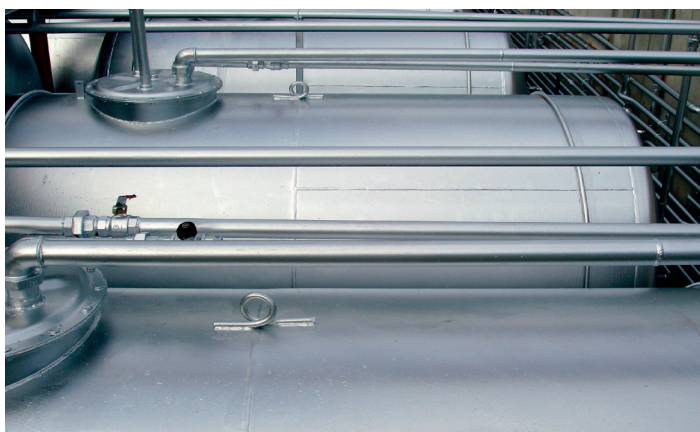


Confezioni disponibili: 0,750 - 2,5 - 20 Lt

OWATROL RA.85 è un primer e finitura anti-corrosiva altamente flessibile data dalla grande percentuale presente di OWATROL OIL e pigmenti di alluminio brillante rendono un prodotto unico nel suo genere.

OWATROL RA.85 penetra in profondità, espelle l'aria

e l'umidità presente e blocca quindi il processo di corrosione. Nato per l'uso in ambito navale, nella protezione delle stive, destinate al trasporto del grano.



PROPRIETÀ ED UTILIZZI

- Applicabile direttamente su un leggero strato di ruggine e su superfici ferrose e non ferrose.
- Ideale per climi difficili come climi marini, ...
- Estrema facilità nell'applicazione.
- Eccellenti proprietà di rifrazione della luce e del calore.
- Altamente elastico - Non screpola, non desquama e non sfoglia - una leggera ruggine superficiale non ne modifica la resa finale.
- Le superfici zincate non necessitano di essere lasciate invecchiare o essere decapate prima dell'applicazione.



Resa:
18 mq/Lt



Asciugatura:
24 h



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



Temperatura applicazione:
da 5 a 35 °C



Pulizia attrezzi:
Acquaragia



Colore disponibile:
Alluminio Brillante

Ambiti di impiego

- Interni ed esterni.
- Superfici orizzontali e verticali.
- Cancelli, inferriate, strutture metalliche, tetti, cisterne, rimorchi...
- Parti di automobili - Tubi di scarico, paraurti, ruote...
- Macchinari, pompe, tubi, sentine...
- Tutte le superfici in legno.

Caratteristiche tecniche

- Finitura: Brillante.
- Veicolo: Owatrol Oil.
- Solvente: Solvente.
- Viscosità: Fluido.
- Peso Specifico (@ 20°C): 0.958 ± 0.05 .
- Stato Fisico: Liquido.
- Residuo Secco: $49 \% \pm 3$.
- Flash point: $> + 60^{\circ}\text{C}$.
- 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: 12 ore. Perfettamente 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. 495 g/l.

Attrezzi per l' applicazione

- Pennello
- Rullo
- Airless (0.4 mm x 80° @ 128-138 bar).

Consigli per una buona applicazione

- Coprire tutto ciò che non si desidera trattare. Applicare a temperature comprese tra 5°C - 35°C . Non applicare alla luce diretta del sole o su superfici calde.

Preparazione della superficie

- La superficie deve essere pulita, asciutta e priva di tracce di olio, grasso e altri contaminanti. Rimuovere ogni traccia di calamina e tutte le parti di ruggine o di vecchia pittura che tendono a staccarsi, in modo da applicare su una superficie sana. Smussare i bordi di tutte le zone rimaste scoperte in modo da minimizzare il dislivello e favorire una finitura uniforme. Le superfici esposte ad agenti chimici (acidi, alcali o depositi salini) devono essere lavate con abbondante acqua o con vapore. Le superfici gravemente contaminate devono essere pulite con un solvente appropriato.

Applicazione

- Mescolare bene prima e durante l'uso. Non diluire.

- **Acciaio nuovo, alluminio o superfici zincate:** Applicare 1 mano di **OWATROL OIL*** e lasciare asciugare per 24 ore. Applicare 1 mano di RA.85. Per le superfici nuove esposte a condizioni climatiche aggressive, applicare una 2a mano.

- **Superfici poco ossidate:** Applicare 2 mani di RA.85 rispettando i tempi di essiccazione.

- **Superfici molto ossidate:** Applicare **OWATROL OIL*** "bagnato su bagnato" fino alla completa saturazione delle ruggine e lasciare asciugare. Applicare 2 mani di RA.85 rispettando i tempi di essiccazione.

- **Superfici già verniciate:** Ritoccare tutte le zone scoperte con **OWATROL OIL*** e lasciare asciugare. Applicare 2 mani di RA.85 su tutta la superficie rispettando i tempi di essiccazione.

Resa

- **18 mq per litro.** La resa effettiva dipenderà dal metodo di applicazione, dalla natura e dalla porosità della superficie.

Manutenzione

- La manutenzione è semplice e la sua frequenza dipende dalle condizioni alle quali è sottoposta la superficie. Pulire accuratamente tutte le superfici da trattare per eliminare ogni traccia di olio, grasso e altri contaminanti. Rimuovere tutte le parti di ruggine o di vecchia pittura che tendono a staccarsi, in modo da applicare su una superficie sana. Smussare i bordi di tutte le zone rimaste scoperte in modo da minimizzare il dislivello e favorire una finitura uniforme. Applicare RA.85 su tutte le aree scoperte o che presentano tracce di corrosione, lasciare asciugare. Se necessario applicare una mano di RA.85 su tutta la superficie.

Restrizioni

- Nessuna conosciuta.

Pulizia degli attrezzi

- Pulire tutti gli attrezzi con acqua mentre sono ancora umidi.

Conservazione

- Tutto il quantitativo di RA.85 avanzato deve essere trasferito in un contenitore più piccolo e a tenuta, in metallo o vetro. Tenere al riparo dal gelo e dalle temperature elevate.

Maggiori informazioni

- Disponibili su **www.owatrol-italia.it**