

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



3202 GALVINOLEUM®

Primer super aderente

- Aderisce a tutti i metalli lisci, come acciaio zincato e inossidabile, alluminio, materie plastiche ecc.
- Ricopribile dopo soli 30 minuti
- Copertura molto elevata: 35 m²/l
- Utilizzabile anche su vetro, plastica e porcellana
- Prodotto monocomponente

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

3202 GALVINOLEUM®

DESCRIZIONE

Primer super aderente monocomponente per acciaio zincato, plastica o altre superfici lisce.

UTILIZZO CONSIGLIATO

Galvinoleum 3202 può essere utilizzato su acciaio zincato, acciaio inox, alluminio, rame, vetro, porcellana e altre superfici lisce e dense. Concepito esclusivamente per applicazione a pennello.

Può essere sovrapplicato con Alkythane® 7500, migliorando l'adesione su superfici molto lisce e non porose.

DATI TECNICI

Densità:	0,92
Livello di lucentezza:	Lucido
Classe di corrosione:	C1/C2 protezione bassa
Residuo secco in peso:	20%
Residuo secco in volume:	16%
Resistenza al calore:	100° C (calore secco)

TEMPI DI ASCIUGATURA A 20°C/UR 50%

Asciutto al tatto:	Rimane appiccicoso
Asciutto da maneggiare:	Rimane appiccicoso
Asciutto da rivestire:	Dopo 30 minuti, ma entro 24 ore
Completamente indurito:	24 ore

SPESSORE DELLA PELLICOLA UMIDA CONSIGLIATO

60 µm

SPESSORE DELLA PELLICOLA ASCIUTTA CONSIGLIATO

4 µm

CONSUMO TEORICO

35 m²/l

CONSUMO PRATICO

La resa pratica dipende da molti fattori come rugosità del substrato e perdite di materiale durante l'applicazione.

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Rimuovere grasso, olio e tutte le altre contaminazioni superficiali con pulizia alcalina o ad alta pressione (a vapore) in combinazione con detergenti appropriati. Rimuovere completamente i rivestimenti precedenti. Rimuovere sali, 'ruggine bianca', ecc., mediante lavaggio con soluzione di indebolimento 108 Surfa-Etch. La superficie deve essere pulita e asciutta durante l'applicazione.

ISTRUZIONI PER L'USO

Per assicurare l'omogeneità, i materiali di rivestimento devono essere accuratamente agitati prima dell'uso.

CONDIZIONI DI APPLICAZIONE

Temperatura dell'aria, del substrato e del materiale di rivestimento compresa tra 5 e 35° C e umidità relativa inferiore all'85%. La temperatura del substrato deve essere di almeno 3° C superiore al punto di rugiada.

APPLICAZIONE E DILUIZIONE: PENNELLO

Utilizzare pennelli a pelo lungo di setole naturali.

APPLICAZIONE E DILUIZIONE: RULLO

Non consigliato.

PULITURA DELLE ATTREZZATURE / DEGLI SVERSAMENTI

Utilizzare Diluente RUST-OLEUM 160 o idrocarburi aromatici.

NOTE

Ricoprire il più presto possibile dopo 30 minuti per evitare che polvere e sporco restino intrappolati nel rivestimento appiccicoso.

DATI RELATIVI ALLA SICUREZZA

Livello di COV:	745 g/l
Soluzione premiscelata COV:	745 g/l
Categoria COV:	A/h
Limite di COV:	750 g/l
Note riguardanti la sicurezza:	Consultare la scheda tecnica di sicurezza e le informazioni di sicurezza stampate sulla latta.

SCADENZA

5 anni dalla data di produzione in latte non aperte, se conservato in aree asciutte, ben ventilate, senza esposizione alla luce solare diretta e a temperature comprese tra 5° e 35° C.

Data del rilascio: 07/02/2025

Colori e formati di confezione disponibili: Si prega di consultare la pagina relativa al prodotto su www.rust-oleum.eu per una visione complessiva dei colori e dei formati di confezione effettivamente disponibili.

Dichiarazione di non responsabilità: Le informazioni contenute nel presente documento sono al meglio della nostra conoscenza, vere e accurate e sono fornite in buona fede ma senza garanzia. L'utente sarà ritenuto soddisfatto/a indipendentemente dall'idoneità dei nostri prodotti per il suo proprio scopo particolare. In nessun caso Rust-Oleum Europe potrà essere ritenuta responsabile per danni consequenziali o incidentali. I prodotti devono essere conservati, maneggiati e applicati in condizioni conformi alle raccomandazioni dettagliate di Rust-Oleum Europe contenute nella copia più recente della scheda tecnica del prodotto. È responsabilità dell'utente accertarsi di disporre della copia attuale. Le copie più recenti della scheda tecnica del prodotto sono disponibili gratuitamente e scaricabili da www.rust-oleum.eu o a fronte di richiesta al nostro servizio clienti. Rust-Oleum Europe si riserva il diritto di modificare le proprietà dei suoi prodotti senza alcun preavviso.

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Zilverenberg 16
5234 GM 's-Hertogenbosch
The Netherlands
T: +31 (0) 165 593 636
F: +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
Shadon Way, Portobello Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T: +44 (0)1914 113 146
F: +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
38, av. du Gros Chêne
95322 Herblay
France
T: +33(0) 130 40 00 44
F: +33(0) 130 40 99 80
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T: +32 (0) 13 460 200
F: +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu