

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



3202 GALVINOXIL®

Super adhezní základ

- Přilne na všechny hladké kovy, jako je pozinkovaná a nerezová ocel, hliník, plasty atd.
- Přelakovatelný po pouhých 30 minutách
- Velmi vysoká vydatnost: 35 m²/l
- Také pro použití na sklo, plasty a porcelán
- Jednosložkový produkt

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.CZ

3202 GALVINOLEUM®

POPIS

Jednosložkový, superadhezní základ pro pozinkovanou ocel, plast nebo jiné hladké povrchy.

DOPORUČENÉ POUŽITÍ

Galvinoleum 3202 by měl být použit na pozinkovanou ocel, nerezovou ocel, hliník, měď, sklo, porcelán a jiné hladké, husté povrchy. Je určen pouze pro nanášení štětcem. Lze přelakovat například pomocí Alkythane® 7500. Zlepšuje přilnavost na velmi hladkých a neporézních površích.

TECHNICKÁ DATA

Hustota (g/cm ³):	0,87
Úroveň lesku:	Gloss
Korozní třída:	C1/C2 nízká ochrana
Obsah sušiny objemově:	6,9%
Tepelná odolnost:	100 °C (suchého tepla)

ČAS SCHNUTÍ PŘI 20°C/RH 50%

Na dotyk:	Zůstává lepkavý
Pro manipulaci:	Zůstává lepkavý
Pro přelakování:	Po 30 minutách, ale do 24 hodin
Plně vytvrzen:	24 hodin

DOPORUČENÁ VRSTVA MOKRÉHO FILMU

60 µm

DOPORUČENÁ VRSTVA SUCHÉHO FILMU

4 µm

TEORETICKÁ VYDATNOST

35 m²/l

PRAKTICKÁ VYDATNOST

Praktická vydatnost závisí na mnoha faktorech, jako je drsnost podkladu a ztráty materiálu během aplikace.

PŘEDÚPRAVA POVRCHU

Odstraňte masnotu, olej a všechny ostatní povrchové nečistoty alkalickým čističem nebo vysokotlakým (parním) čištěním v kombinaci s vhodnými čisticími prostředky. Předchozí nátěry zcela odstraňte. Odstraňte soli, „bílou rez“ atd. Omyjte například leptacím roztokem Surfa-Etch 108. Během aplikace musí být povrch čistý a suchý.

INSTRUKCE K POUŽITÍ

Pro zajištění homogenity by měl být před použitím důkladně promíchán.

PODMÍNKY APLIKACE

Teplota vzduchu, podkladu a nátěrového materiálu musí být v rozmezí 5 a 35°C a relativní vlhkost pod 85%. Teplota podkladu musí být minimálně 3°C nad rosným bodem.

APLIKACE & ŘEDĚNÍ: ŠTĚTEC

Použijte štětec s dlouhým, přírodním vlasem. Produkt se neředí.

APLIKACE & ŘEDĚNÍ: VÁLEČEK

Není doporučen.

ČIŠTĚNÍ NÁSTROJŮ A PŘÍPADNÉHO ZNEČIŠTĚNÍ

Použijte ředidlo RUST-OLEUM 160 nebo jiné ředidlo na bázi aromatických uhlovodíků.

POZNÁMKY

Co nejdříve po 30 minutách přelakovat, aby nedošlo k zachycení prachu / nečistot na lepkavém povrchu.

BEZPEČNOSTNÍ DATA

VOC produktu:	741 g/l
VOC směsi:	741 g/l
VOC kategorie:	A/h
VOC limit:	750 g/l
Bezpečnostní pokyny:	Přečtěte si bezpečnostní list a bezpečnostní informace uvedené na obalu.

SKLADOVATLENOST

5 let od data výroby v neotevřených plechovkách, pokud jsou skladovány v suchých, dobře větraných prostorách, nikoli na přímém slunečním světle při teplotách mezi 5° a 35°C.

Datum vydání: 30/10/2020

CLUB MARK BARVY s.r.o.

Hvozdánská 2053/3,
148 00 Praha 4 Chodov
Czech Republic
info@clubmarkbarvy.cz
www.clubmarkbarvy.cz
ČSN EN ISO 9001:2016; ČSN EN ISO 14001:2016

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

Rust-Oleum UK Ltd.
PO Box 261
Chester-le-Street
DH3 9EH United Kingdom
T : +44 (0)1914 113 146
F : +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
11, rue Jules Verne - B.P. 60039
95322 St-Leu-La-Forêt Cedex
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