

**RUST-OLEUM®**  
INDUSTRIAL



## 9169 EPOXY RUST PRIMER

# Antikoroziční epoxidový nátěr na rezavou ocel



- Lze aplikovat přímo na zrezivělé povrchy (méně práce).
- Proniká skrz rez na zdravý kov,
- Obsahuje vysoké množství inhibitorů rzi
- Snadno se nanáší štětcem, válečkem nebo stříkáním
- Prvotřídní přilnavost na druhořadém povrchu

**KNOW-HOW TO PROTECT™**

**WWW.RUST-OLEUM.CZ**

# 9169 EPOXY RUST PRIMER

## POPIS

Nízkoviskózní epoxidový antikoroziční nátěr s vynikající přilnavostí a ochranou proti korozi pro ručně odrezené kovy.

## DOPORUČENÉ POUŽITÍ

9169 je určen k nanášení na ručně připravené zkorodované ocelové povrchy a může být přelakován například základními nátěry 9170/80 a vrchními nátěry 9100, které poskytují vhodnou ochranu proti silným chemikáliím, kyselinám, zásadám a rozpouštědlům; častému rozlití výrobku a častému chemickému čištění; vysoké vlhkosti a moku.

## TECHNICKÁ DATA

Hustota:	1,34	
Úroveň lesku:	Lesk	
Korozní třída:	C4 High	
Obsah sušiny objemově:	58,5 %	Dry to handle:
Teplotná odolnost:	150°C (suchého tepla)	Dry to recoat:
Tužicí poměr:	1 : 1 (objemově)	Fully cured:
		Pot Life:
		Induction Time:

## ČAS SUŠENÍ PŘI 20°C/RH 50%

Na dotyk:	2 hodiny
Pro manipulaci:	4 hodiny
Pro přelakování:	Po 16 hodinách, až do 72 hodin
Plně vytvrzen:	8 dní
Zpracovatelnost:	4 hodiny při 20°C
Reakční čas:	1 hodina

## DOPORUČENÁ MOKRÁ VRSTVA

85 µm

## DOPORUČENÁ SUCHÁ VRSTVA

50 µm

## TEORETICKÁ SPOTŘEBA

11,7 m<sup>2</sup>/l

## PRAKTICKÁ SPOTŘEBA

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

## PŘÍPRAVA POVRCHU

Odstraňte mastnotu, olej a všechny ostatní povrchové nečistoty pomocí alkalických prostředků nebo vysokotlakého čištění (páry) v kombinaci s vhodnými čistícími prostředky. Ručním čištěním nebo čištěním elektrickým nářadím podle normy St 2/3 (ISO 8501-01 : 1988) odstraňte uvolněnou rez, okuje a znehodnocené původní nátěry. Velké plochy lze otryskat na Sa 2 (ISO 8501-01 : 1988), profil otryskávání max. 50 µm. Předchozí nátěry, které jsou v dobrém stavu obrušte, abyste zmatovali a mírně zdrsnilí povrch, zkontrolujte kompatibilitu. Při aplikaci musí být povrch čistý a suchý.

## INSTRUKCE PRO POUŽITÍ

Pro zajištění homogenity produktu je ho nutno před aplikací důkladně promíchat.

## APLIKAČNÍ PODMÍNKY

Teplota vzduchu a podkladu mezi 5 a 35 °C a relativní vlhkost pod 85 %. Teplota podkladu musí být alespoň 3°C nad rosným bodem.

## APLIKACE & ŘEDĚNÍ: ŠTĚTEC

Ředidlem RUST-OLEUM Thinner 160 naředte až na 10 % objemu. Používejte štětce s přírodními štětínami a dlouhým vlasem. Přednostně používejte jednorázové štětce.

## APLIKACE & ŘEDĚNÍ: VÁLEČEK

Ředění až do 10% objemu Ředidlem RUST-OLEUM Thinner 160. Použijte polyamidové válečky s krátkým/středním vlasem 8 - 12 mm. Přednostně používejte jednorázové válečky.

## APLIKACE & ŘEDĚNÍ: AIRLESS

Ředění až do 10% objemově s RUST-OLEUM Thinner 160. Pneumatická a elektrická bezvzduchová zařízení. Velikost trysky: 0,013-0,018". Tlak materiálu: 125-200 barů. Vyhněte se nadměrně tloušťce vrstvy.

## APLIKACE & ŘEDĚNÍ: VZDUCHOVÉ STŘÍKÁNÍ

Ředění až do 20 % objemově s RUST-OLEUM Thinner 160. Spádová pistole nebo tlaková nádobka. Velikost trysky: 1,2 -2,2 mm. Aplikační tlak: 2 - 4 bar . Vyhněte se nadměrně tloušťce vrstvy.

## ČIŠTĚNÍ ZAŘÍZENÍ

Použijte ředidlo RUST-OLEUM Thinner 160.

## POZNÁMKY

Maximální tloušťka suchého filmu na jednu vrstvu: 100 µm za sucha, odpovídá 175 µm za mokra.

## BEZPEČNOSTNÍ DATA

VOC produktu:	371 g/l
VOC směsi:	458 g/l
VOC kategorie:	A/j
VOC limit:	500 g/l
Třída:	C
Bod vzplanutí:	25°C
Bezpečnostní poznámka:	Čtěte bezpečnostní list a bezpečnostní informace uvedené na obalu.

## SKLADOVATELNOST

5 let od data výroby v neotevřených plechovkách, pokud jsou skladovány v suchých a dobře větraných prostorech, mimo přímého slunečního záření, při teplotách mezi 5°C a 35°C.

Date issued: 26/04/2018

## CLUB MARK BARVY s.r.o.

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

Rust-Oleum Netherlands B.V.  
Postbus 138  
4700 AC Roosendaal  
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)2476 717 329  
F : +44 (0)2476 718 930  
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