

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



8399 HYGIENIC PRIMER

PROTIPLÍŠŇOVÝ ZÁKLADNÍ NÁTĚŘ

- Velmi rychle schnoucí a přetíratelný hygienickým krycím nátěrem 8300
- Poskytuje ochranu proti mírné expozici chemických látek, občasnému vylití produktů, častému chemickému čištění a občasné vysoké vlhkosti
- Lze nanášet od $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$; dokonale se hodí pro chlazené prostory
- Téměř bez zápachu
- Nežloutne a je odolný vůči častému čištění

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.CZ

8399 HYGIENIC PRIMER

POPIS

Jednokomponentní hygienický základní nátěr, který (v kombinaci s nátěrem 8300 chrání před tvorbou plísní, mírným chemickým působením, častým chemickým čištěním a vlhkostí. Pro stěny i stropy.

DOPORUČENÉ POUŽITÍ

8399 by se měl používat na minerální podklady, jako jsou betonové, cihlové a omítnuté stěny, zdivo a desky z minerálních vláken. 8399 základní nátěr by měl být přelakován vrchním nátěrem 8300, lakovací systém pak odolává mírnému chemickému působení, produktu, častému chemickému čištění, běžné u přerušované vysoké vlhkosti. Lze aplikovat i na dobře připravené předchozí nátěry; nutné použití u poréznicích podkladů Povrchová třídy 1 podle BS 476; část 7: 1987.

TECHNICKÁ DATA

Hustota:	1.36
Stupeň lesku:	Mat
Obsah sušiny objemově:	43,5 %
Teplotná odolnost:	80°C (suchého tepla)

ČAS SCHNUTÍ PŘI 20°C/RH 50%

Na dotek:	1 h (20°C), 2 h (10°C), 10 min (30°C), 4 h (0°C), 6 h (-10°C)
Pro manipulaci:	2 h (20°C), 4 h (10°C), 30 min (30°C), 6 h (0°C), 8 h (-10°C)
Pro přelakování:	3 h (20°C), 6 h (10°C), 1 h (30°C), 8 h (0°C), 12 h (-10°C)
Plně proschlý:	8 dní (20°C), 12 dní (10°C), 5 dní (30°C)

DOPORUČENÁ MOKRÁ VRSTVA

80 µm

DOPORUČENÁ SUCHÁ VRSTVA

35 µm

TEORETICKÁ SPOTŘEBA

12.4 m²/l

PRAKTICKÁ SPOTŘEBA

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

PŘEDÚPRAVA POVRCHU

Nové betonové, omítnuté nebo cihlové povrchy by měly být před aplikací nátěrů vytvrzeny a vysušeny nejméně 30 dní. Odstraňte masťotu, olej a všechny ostatní povrchové nečistoty alkalickým nebo vysokotlakým (parním) čištěním. (využít produkty ND14 nebo FK111) Povrch umyjte dostatečným množstvím čisté teplé vody nebo vysokotlakým (parní) čištěním, aby se odstranily všechny zbytky nečistot a čisticích prostředků. U původních nátěrů, které jsou v dobrém stavu povrch lehce zdrsňte. Odstraňte nepevné staré nátěry. Povrch musí být během aplikace čistý a suchý.

INSTRUKCE K POUŽITÍ

Pro zajištění homogeneity nátěru nutno před aplikací důkladně promíchat.

APLIKAČNÍ PODMÍNKY

Teplota vzduchu, podkladu i nátěrového materiálu mezi -10°C a 35°C, relativní vlhkost pod 85%. Teplota podkladu musí být nejméně 3°C nad rosným bodem. Při teplotě pod 0°C by měl být povrch bez ledu..

APLIKACE & ŘEDĚNÍ: ŠTĚTEC

-10 až 5°C : ředit objemově 10-20 % ředidlem RUST-OLEUM Thinner 633.
> 5°C : ředit objemově do 5 % ředidlem RUST-OLEUM Thinner 633.
Používejte štětky se syntetickými a přírodními štětiniami..

APLIKACE & ŘEDĚNÍ: VÁLEČEK

-10 až 5°C : ředit objemově 10-20 % ředidlem RUST-OLEUM Thinner 633.
> 5°C : ředit objemově do 5% ředidlem RUST-OLEUM Thinner 633.
Použijte váleček se středním umělým chlupem (perlon 8-12 mm.), pro dosažení doporučené vrstvy.

APLIKACE & ŘEDĚNÍ: AIRLESS

-10 až 5°C : ředit objemově 15 % ředidlem RUST-OLEUM Thinner 633.
> 5°C : ředit objemově do 10% ředidlem RUST-OLEUM Thinner 633.
Tryska : 0.015-0.021 palců. Tlak: 150 - 200 barů. Nízké teploty mohou ovlivnit atomizační vlastnosti.

APLIKACE & ŘEDĚNÍ: VZDUCHOVÉ STRÍKÁNÍ

-10 až 5°C : ředit objemově 15 % ředidlem RUST-OLEUM Thinner 633.
> 5°C : ředit objemově do 10-20% ředidlem RUST-OLEUM Thinner 633.
Tryska: 1.2-1.8 mm. Tlak: 2 - 4 barů.

ČIŠTĚNÍ ZAŘÍZENÍ A PŘÍPADNÉ ZNEČIŠTĚNÍ

RUST-OLEUM Thinner 160

POZNÁMKY

Maximální tloušťka suchého filmu na nátěr: 60 µm suché, odpovídá 165 µm za mokra. Přímý kontakt s oleji a tuky může mít za následek mekčí povrch nátěru.

BEZPEČNOSTNÍ DATA

VOC produktu:	440 g/l
VOC směsi:	499 g/l
VOC kategorie:	A/i
VOC limit:	500 g/l
Třída:	A+
Bod vzplanutí:	36°C
Bezpečnostní poznámka:	Prostudujte bezpečnostní list a bezpečnostní informace uvedené na obalu.

SKLADOVATELNOST

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

Datum vydání: 10/04/2018

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.
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