



3333 SUPER ADHESIVE PRIMER



Izvrsna prionjivost na glatkim podlogama

- Savršena kemijska veza bez pjeskarenja ili jetkanja
- Mala potrošnja materijala - Prava ušteda
- Prebojivo praktički s bilo kojom 2K bojom
- Vodena baza; slab miris
- Izvrsno razljevanje

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

3333 SUPER ADHESIVE PRIMER

OPIS

Epoksidni 2-komponentni temelj na bazi vode za upotrebu na glatkim podovima, poput strojno brušenom i zaglađenom betoni ili pločicama.

PREPORUČENA UPOTREBA

3333 treba koristiti na neporoznim, gustum mineralnim podlogama kao što su pločice ili strojno brušeni i zaglađeni beton; obojenim metalima poput nehrđajućeg čelika, aluminija ili novog vruće pocinčanog čelika i termoreaktivne plastike poput poliestera ojačanog staklenim vlaknima ili epoksidu. Otporan na lagano do umjereno habanje, povremeno višu vlažnost i vlagu, redovito kemijsko čišćenje i proljevanje kemikalija ako se premazuje odgovarajućim RUST-OLEUM sustavom; može se premazati praktički sa svim RUST-OLEUM epoksidnim, poliuretanskim, klorirano-gumenim/vinilnim i akrilnim premazima. Klasificirana klasa 1 površinsko širenje plamena prema BS 476; dio 7: 1987.

TEHNIČKI PODACI

Gustoća (g/cm³):	1,58
Stupanj sjaja:	Saten
Suha tvar u volumenu:	61,9%
Toplinska otpornost:	150°C(suha toplina)
Omjer miješanja:	Baza : Aktivator = 0.72 : 0.28 (Volumno)

VRIJEME SUŠENJA PRI 20° C/RV 50%

Suho na dodir:	6 sati
Suho za obradu:	8 sati
Suho za premazivanje:	16 sati (20°C), 24 sata (10°C), 12 sati (30°C) ali unutar 72 sata.
Potpuno suho:	8 dana
Otvoreno vrijeme (Pot Life):	2 sata

PREPORUČENA DEBLJINA MOKROG FILMA

25 µm

PREPORUČENA DEBLJINA SUHOG FILMA

15 µm

TEORETSKA POTROŠNJA

41 m²/l

PRAKTIČNA POTROŠNJA

25-30 m²/l. Nanijeti u vrlo tankom sloju ne više od 25 µm mokro (15 µm suho).

PRIPREMA POVRŠINE

Uklonite masnoću, ulje i sva ostala površinska onečišćenja s RUST-OLEUM FK 111 otopinom za čišćenje ili alkalinim čišćenjem ili čišćenjem pod visokim pritiskom (parom). Novi beton treba očvrnuti i sušiti najmanje 30 dana prije nanošenja premaza. Površina mora biti čista i tijekom nanošenja može biti malo vlažna.

UPUTE ZA KORIŠTENJE

Pojedine komponente temeljito promiješajte prije nego što ih pomiješate. Pomiješati u jednoj većoj posudi ili u mješalici male brzine.

UVJETI PRIMJENE

Temperatura zraka i podlage između 10 i 35°C / Vlažnost zraka max. 70% R.V.

Temperatura podlage mora biti najmanje 5°C iznad točke rosišta.

NANOŠENJE I RAZRJEĐIVANJE: ČETKA

Uvijek razrijedite s 20% volumena s vodom. Koristite četke na bazi mješavine sintetičkih i prirodnih vlakana.

Provjerite i izbjegavajte prekomjernu debljinu vlažnog filma.

NANOŠENJE I RAZRJEĐIVANJE: VALJAK

Uvijek razrijedite s 20% volumena s vodom. Koristite valjak od spužve visoke gustoće. Provjerite debljinu vlažnog filma, izbjegavajte prekomjernu debljinu filma. Po mogućnosti koristite valjke za jednokratnu upotrebu.

NANOŠENJE I RAZRJEĐIVANJE: ZRAČNO ŠPRICANJE

Do 20% volumno s vodom. Špricanje: Gravitacijska i tlačna posuda. Mlaznica: 1.2 -2.0 mm. Pritisak: 2-4 bar. Provjerite debljinu vlažnog filma, izbjegavajte prekomjernu debljinu filma.

ČIŠĆENJE ALATA

Odmah nakon nanošenja s vrućom vodom i sapunom.

NAPOMENE

Ne pokušavajte nanijeti prekrivni neprozirni sloj kako biste izbjegli probleme s prijanjanjem i osjetljivost na vodu. Ako je relativna vlažnost tijekom sušenja previšoka, sušenje i stvrdnjavanje bi moglo biti usporenog.

SIGURNOSNI PODACI

HOS sadržaj:	8 g/l
HOS mješavine:	8 g/l
HOS kategorija:	A/h
HOS granična vrijednost:	30 g/l
Sigurnosne napomene:	Pogledati Sigurnosno Tehnički List i sigurnosne podatke na ambalaži.

ROK UPOTREBE

3 godine od datuma proizvodnje u neotvorenim limenkama, ako se čuvaju u suhim, dobro prozračenim prostorima, ne na izravnoj sunčevoj svjetlosti na temperaturama između 5° i 35°C. Nesmije smrznuti.

UVOZNIK I DISTRIBUTER:

BAČELIĆ d.o.o.,

Avenija Večeslava Holjevca 54, 10010 Zagreb, Hrvatska

Tel: +385 1 6641 092, fax: +385 1 6447 733

e-mail: info@bacelic.hr

web: www.bacelic.hr

Dostupne boje i veličine pakiranja: Molimo pogledajte odgovarajuću stranicu proizvoda na www.rust-oleum.eu za pregled stvarnih dostupnih boja i veličina pakiranja.

Odricanje od odgovornosti: Informacije sadržane ovdje su prema našem najboljem saznanju istinite i točne i dane su u dobroj vjeri, ali bez jamstva. Smatrat će se da se korisnik samostalno uvjerio u prikladnost naših proizvoda za njegovu/njezinu posebnu namjenu. Rust-Oleum Europe ni u kojem slučaju neće biti odgovoran za posljedične ili slučajne štete. Proizvodi se moraju skladištiti, rukovati i primjenjivati pod uvjetima koji su u skladu s preporukama Rust-Oleum Europe detaljno navedenim u posljednjoj kopiji Tehničkog lista proizvoda. Odgovornost korisnika je osigurati da imaju najnovije izdanje. Najnovije izdanje Tehničkog lista proizvoda dostupno je besplatno i može se preuzeti na www.rust-oleum.eu ili na zahtjev našem odjelu za korisničku podršku. Rust-Oleum Europe zadržava pravo promjene svojstava svojih proizvoda bez prethodne obavijesti.

Datum izdanja: 21/01/2022

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)
Shandon Way, Portobello Ind. Estate
Birley, 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