

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



3333 SUPER ADHESIVE PRIMER

Супер залепване, дори върху плочки!

- Перфектна химическа връзка без нужда от бластиране или ецване
- Нисък разход на материал – икономично решение
- Може да бъде покрит с почти всяка друга двукомпонентна боя
- Водоразтворим; ниска миризма
- Отлично разливане

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

3333 SUPER ADHESIVE PRIMER

ОПИСАНИЕ

Водоразтворим епоксиден грунд за употреба върху гладки подове като полирани бетонни повърхности, мозайки и плочки.

ПРЕПОРЪЧАНА УПОТРЕБА

Super Adhesive 3333 е предназначен за употреба върху непорьозни, плътни минерални основи като плочки или полиран бетон; цветни метали като неръждаема стомана, алуминий или ново горещо поцинковано желязо, както и върху терморективни пластмаси като фибростъкло-армиран полиестер или епоксидни повърхности. Устойчив на лека до умерена абразия, периодично висока влажност и влага, редовно химическо почистване и разливане на химикали, ако бъде покрит със съответната система на RUST-OLEUM.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Плътност (г/см³):	1,58
Гланцово ниво:	satín
Съдържание на твърди вещества в обема:	61,9%
heat_resistance:	150°C (суха топлина)
Степен на смесване:	База : активатор = 0,72 : 0,28 (обем)

ВРЕМЕ ЗА СУШЕНЕ ДО 20° C/RH 50%

Сух на допир:	6 часа
Сух за употреба:	8 часа
Готов за повторно нанасяне:	16 часа (20°C), 24 часа (10°C), 12 часа (30°C), но в рамките на 72 часа
Напълно втвърден:	8 дни
Живот в гърне:	2 часа

МОКЪР СЛОЙ

25 µm

СУХ СЛОЙ

15 µm

РАЗХОДНА НОРМА

41 m²/l

КОНСУМАЦИЯ

25-30 m²/l. Нанесете много тънък слой, не повече от 25 µm на мокро (15 µm на сухо).

ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА

Отстранете мазнините, маслата и всички други замърсявания на повърхността с помощта на RUST-OLEUM ND14 или чрез алкално почистване или почистване с високо налягане (пара). Новият бетон трябва да се втвърди и изсъхне най-малко 30 дни преди нанасянето на покритието. Повърхността трябва да е чиста и може да бъде леко влажна по време на нанасянето.

НАЧИН НА УПОТРЕБА

Разбъркайте добре отделните компоненти, преди да ги смесите заедно. Използвайте метода „бокс“ или миксер с ниска скорост.

Налични цветове и размери на опаковките: Моля, вижте съответната продуктова страница на www.rust-oleum.eu, за да се запознаете с актуалните налични цветове и размери на опаковките.

Отказ от отговорност: Информацията, съдържаща се в този документ, доколкото ни е известно, е вярна и точна и се предоставя добросъвестно, но без гаранция. Счита се, че потребителят се е уверил самостоятелно в пригодността на нашите продукти за неговата/нейната конкретна цел. При никакви обстоятелства Rust-Oleum Europe не носи отговорност за последващи или случайни щети. Продуктите трябва да се съхраняват, обработват и нанасят при условия, съответстващи на препоръките на Rust-Oleum Europe, подробно описани в последното копие на информационния лист на продукта. Отговорност на потребителите е да се уверят, че разполагат с актуалното копие. Последните копия на информационния лист за продукта са на разположение безплатно и могат да бъдат изтеглени от www.rust-oleum.eu или при запитване до нашия отдел за обслужване на клиенти. Rust-Oleum Europe си запазва правото да променя свойствата на своите продукти без предварително уведомление.

УСЛОВИЯ ЗА НАНАСЯНЕ

Температура на въздуха и субстрата между 10 и 35°C и относителна влажност под 70%. Температурата на субстрата трябва да е поне 5°C над точката на оросяване.

НАНАСЯНЕ И РАЗРЕЖДАНЕ: ЧЕТКА

Винаги разреждайте с 20% вода. Използвайте четки със смес от синтетичен/естествен косъм. Проверявайте дебелината на мокрия филм, избягвайте прекомерна дебелина на филма. За предпочитане е да използвате четки за еднократна употреба.

НАНАСЯНЕ И РАЗРЕЖДАНЕ: ВАЛЯК

Винаги разреждайте с 20% вода. Използвайте HD валик за пяна. Проверете дебелината на мокрия филм, избягвайте прекомерна дебелина на филма. За предпочитане е да използвате валици за еднократна употреба.

ВЪЗДУШНО РАЗПРАШВАНЕ (AIR-ATOMISED SPRAY)

До 20% обем с вода. Спрей: Гравитационна чаша и чаша под налягане. Размер на крайника: 1,2 -2,0 mm. Налягане на разпръскване: 2 - 4 bar. Проверете дебелината на мокрия филм, избягвайте прекомерна дебелина на филма.

ПОЧИСТВАНЕ НА ОБОРУДВАНЕ И РАЗЛИВИ

Веднага след нанасяне с (гореща) вода и сапун.

ЗАБЕЛЕЖКИ

Не се опитвайте да нанасяте скриващ слой, за да избегнете проблеми със залепването и чувствителност към вода. Ако по време на сушенето относителната влажност е висока, втвърдяването може да се забави.

ДАННИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Ниво на ЛОС:	8 g/l
Готов за употреба ЛОС (VOC Readymix):	8 g/l
Категория ЛОС:	A/h
Ограничение за ЛОС:	30 g/l
Забележки относно безопасността:	Вижте информационния лист за безопасност и информацията за безопасност, отпечатана върху кутията.

СРОК НА ГОДНОСТ

Минимум 3 години от датата на производство в неотворени кутии, ако се съхранява на сухи, добре проветриви места, не на пряка слънчева светлина при температури между 5° и 35°C. **Да се пази от замръзване.**

Дата на издаване: 20/03/2025

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