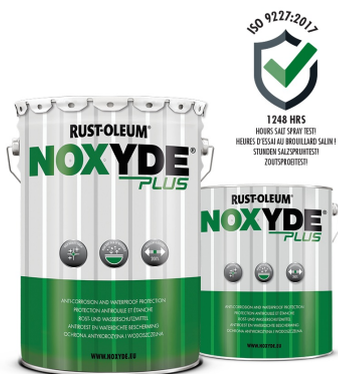


RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



NOXYDE® PLUS

Окончателна защита от корозия на водна основа



- Превъзходно сцепление
- Висока устойчивост на улавяне на мръсотия
- 200% еластичен слой, който не се напуква и не се лющи
- Отлично покритие на гайки, болтове и заварки
- Сухо падане: спестява време за подготовка и почистване

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

NOXYDE® PLUS

ОПИСАНИЕ

Еластомерно покритие на водна основа в единична опаковка на базата на акрилно свързващо вещество, модифицирано със силан, с отлична адхезия и защита от корозия. Продуктът съдържа антикорозионни пигменти и не съдържа олово, хромат и цинк.

ПРЕПОРЪЧАНА УПОТРЕБА

- Подходящ за нанасяне върху желязо, стомана, специални сплави, поцинковано и метализирано желязо и стомана, алуминий, мед, цинк, олово и др. като антикорозионна защита или хидроизолация за външна и вътрешна употреба.
- Разреден с 25% вода като адхезионен грунд за слабо или непорьозни повърхности като стъкло, гладки тухли, бетон, керамика, плочки и др.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Плътност (г/см ³):	1,25
Гланцово ниво:	satin
Гланцово ниво при 60°:	24%
Съдържание на твърди частици в тегло:	66%
Съдържание на твърди вещества в обема:	46%
salt_spray_resistance:	1.248h salt spray resistance ISO 9227:2017

ВРЕМЕ ЗА СУШЕНЕ ДО 20° C/RH 50%

Сух на допир:	1 час и 20 минути
Сух за употреба:	2 часа и 45 минути
Готов за повторно нанасяне:	24 часа
Напълно втвърден:	2 седмици

МОКЪР СЛОЙ

380 µm

СУХ СЛОЙ

175 µm

РАЗХОДНА НОРМА

Brush/Roller - 240 - 360 g/m²/coat
Airless - 360 - 600 g/m²/coat
Total consumption for optimal rust preventive protection 950 g/m² (in minimum 2 coats) = 350 µm dry film thickness

КОНСУМАЦИЯ

Practical coverage depends on many factors such as porosity and roughness of the substrate and material losses during application.

ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА

Отстранете мазнините, маслата и всички други замърсявания на повърхността чрез алкално почистване или почистване с високо налягане (пара) (макс. 200 бара) в комбинация с подходящи почистващи препарати. Основата трябва да бъде почиствана от прах и да бъде освободена от ръжда чрез пясъкоструене (Sa2), ръчно почистване (St2) или почистване с водна струя под високо налягане (мин. 600 бара). След струйното почистване основата трябва да бъде обезпрашена. Върху нови поцинковани повърхности, нов цинк, алуминий, неръждаема стомана нанесете първо слой от Pegalink или PVDF Primer. Върху основи от черни метали нанесете като първи слой Noxyde Plus в червено или сиво. Във всички случаи прилагайте контрастни цветове на Noxyde Plus за следващите слоеве.

НАЧИН НА УПОТРЕБА

За да се осигури хомогенност, материалите за покритие трябва да се разбъркат добре механично преди употреба.

УСЛОВИЯ ЗА НАНАСЯНЕ

Температура на въздуха, субстрата и материала за покритие между 8 и 35°C. Влажност на въздуха макс. 80% R.H. Температурата на основата трябва да бъде най-малко 5°C над точката на оросяване.

НАНАСЯНЕ И РАЗРЕЖДАНЕ: ЧЕТКА

Undiluted as a rust preventive paint. Diluted with up to 25% volume water as an adhesion primer (consumption about 120 g/m² - max. 100 µm wet film thickness - 20 µm dry film thickness)

НАНАСЯНЕ И РАЗРЕЖДАНЕ: ВАЛЯК

Undiluted as a rust preventive paint. Diluted with up to 25% volume water as an adhesion primer (consumption about 120 g/m² - max. 100 µm wet film thickness - 20 dry film thickness)

БЕЗВЪЗДУШНО ПРЪСКАНЕ (AIRLESS SPRAY)

Undiluted. Nozzle: 15 - 19 / Pressure: min. 170 bars. Nozzle and pressure can vary depending on the type of substrate, equipment and the experience of the applicator. Put a thin layer of water on top of the paint to prevent skinning.

ПОЧИСТВАНЕ НА ОБОРУДВАНЕ И РАЗЛИВИ

Water

ЗАБЕЛЕЖКИ

Когато се използва за вътрешни работи, осигурете подходяща вентилация. по време на спиране на работата потопете изцяло четката или дюзата във вода. Продуктът се покрива отново след 24 часа със себе си. Съвместими покривни покрития: Покритие PRT, Алкитан 7500, Топ лак за метални облицовки, гама Paracem, Pegacryl Satin. Да не се нанася навън, ако се очаква дъжд в рамките на 24 часа. Максимална дебелина на мокрия филм: 600 µm. За всякаква информация относно възможностите за гаранция с тази система, моля, свържете се с Техническата служба.

Дата на издаване: 20/03/2025

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.

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

NOXYDE® PLUS

ДАНИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Ниво на ЛОС:	45g/l
Готов за употреба ЛОС (VOC Readymix):	45g/l
Категория ЛОС:	Ai
Ограничение за ЛОС:	140g/l
Забележки относно безопасността:	Вижте информационния лист за безопасност и информацията за безопасност, отпечатана върху кутията.

СРОК НА ГОДНОСТ

Минимум 4 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.

Дата на издаване: 20/03/2025

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.

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