

**RUST-OLEUM®**  
INDUSTRIAL



## 5190 EPOXY REPAIR MORTAR DEEP FILL

# Големи или дълбоки ремонти



- Икономично решение за поправка на дълбоки или големи дупки в бетонни подове
- Не се свива и не се напуква
- Лесно приложение с пакет „всичко в едно“
- Подходящ за вътрешна и външна употреба
- Не съдържа разтворители

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

# 5190 EPOXY REPAIR MORTAR DEEP FILL

## ОПИСАНИЕ

Изключително здрав епоксиден ремонтен разтвор за бързо и икономично поправяне на дълбоки дупки в бетонни подове.

## ПРЕПОРЪЧАНА УПОТРЕБА

Подходящ за икономично поправяне на дълбоки дупки с размер от 15 до 100 мм.

## ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Плътност (г/см<sup>3</sup>): 2,36  
Съдържание на твърди вещества в обема: 82%  
group\_repair\_30\_compressive\_strength\_MN/m<sup>2</sup>

## ВРЕМЕ ЗА СУШЕНЕ ДО 20° C/RH 50%

Готов за повторно нанасяне: 6 - 12 часа  
Напълно втвърден: 12 часа  
Живот в гърне: 30 минути

## МОКЪР СЛОЙ

15 - 100 mm

## СУХ СЛОЙ

15 - 100 mm

## РАЗХОДНА НОРМА

0,5 м<sup>2</sup> за 25 kg на дълбочина 3 cm.

## КОНСУМАЦИЯ

Практическото покритие зависи от много фактори, като например порьозността и грапавостта на субстрата и загубите на материал по време на нанасянето.

## ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА

Бетонните повърхности трябва да са сухи, без предишни покрития, замърсявания и насипни материали и да са на възраст най-малко четири седмици. Много гладкият бетон или бетонът с мек лайснат слой трябва да се изтърка, за да се осигури физически профил. Мазнините или маслата трябва да се отстранят с ND14, а зоната да се измие добре и да се остави да изсъхне напълно.

## НАЧИН НА УПОТРЕБА

Опаковката съдържа гранулиран смолист материал и една бутилка втвърдител. Смесете гранулирания смолист материал с втвърдителя върху дъска. Важно е смесването да се извърши много внимателно. Съотношението между смолата и втвърдителя е критично и не се препоръчва смесването на части от опаковките.

## УСЛОВИЯ ЗА НАНАСЯНЕ

Температура на материала, въздуха и основата между 10 и 35°C и относителна влажност под 85%. Температурата на основата трябва да бъде поне 3°C над точката на оросяване.

## GROUP\_APPL\_THINNING\_50\_RAKE\_TROWEL

Разтворът трябва да се разстила плътно върху основата. Той трябва да се покрие с епоксиден ремонтен разтвор 5180 в много силно износени зони или когато дебелината на ремонта е по-малка от 15 mm. Разтворът Deep Fill има текстурирана повърхност и трябва да се покрие с Епоху Repair Mortar 5180, ако е необходима по-гладка повърхност. Работният живот на смесения продукт е от половин до един час в зависимост от температурата. Ако продуктът се използва след изтичане на работния му срок, загладването ще бъде затруднено и адхезията ще намалее.

## ПОЧИСТВАНЕ НА ОБОРУДВАНЕ И РАЗЛИВИ

Rust-Oleum Thinner 160.

## ЗАБЕЛЕЖКИ

Времето за втвърдяване се удължава от ниските температури. Температури от 10°C и по-ниски ще спрат втвърдяването на продукта.

## ДАНИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Ниво на ЛОС: 0 g/l  
grenelle: c  
Забележки относно: Вижте информационния лист за безопасността:  
безопасността: безопасност, отпечатана върху кутията.

## СРОК НА ГОДНОСТ

Минимум 2 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. Ако се съхраняват за дълъг период от време, смолата/пълнежът трябва да се смесят добре преди добавянето на бутилките с втвърдител.

Дата на издаване: 20/03/2025

**Налични цветове и размери на опаковките:** Моля, вижте съответната продуктова страница на [www.rust-oleum.eu](http://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](http://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](mailto: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](mailto: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](mailto: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](mailto:info@rust-oleum.eu)