

Quality Paints since 1845  
**MATHYS**<sup>®</sup>



## MURFILL<sup>®</sup> RENOVATION PAINT

# Matte elastische Fassadensanierungsbeschichtung

- > 500 % elastisch
- Bleibt elastisch bis -30°C
- Zum permanenten Überbrücken von Haarrissen
- Wasserdampfdurchlässig
- Mattes Aussehen

[WWW.MATHYSPAINTS.EU](http://WWW.MATHYSPAINTS.EU)

# MURFILL® RENOVATION PAINT

## BESCHREIBUNG

Matte und dauerhaft elastische Renovierungsfarbe. Ideal für die Renovierung und Dekoration von historischen und neuen Gebäuden.

## EMPFOHLENE VERWENDUNG

Beschichtung von Putzfassaden und Betonbauten.

## TECHNISCHE DATEN

Dichte (g/cm <sup>3</sup> ):	1,33 - 1,37 (weiss)
Glanzgrad:	Matt
Feststoffgehalt in Gewicht:	60 - 63 %
Feststoffgehalt in Volume:	47 - 50 %
Wasserdampfdurchlässigkeit:	17g/m <sup>2</sup> /24St und Sd (m) = 1,4

## TROCKENZEITEN BEI 20°C/RF 50%

Klebfrei:	45 Minuten
Griffest:	± 8 St.
Überstreichbar:	24 St.
Durchgehärtet:	2 Tage

## EMPFOHLENE NASSE SCHICHTDICKE

150 Mikron (Ergiebigkeit : 200 g/m<sup>2</sup>)

## EMPFOHLENE TROCKENSCHICHTDICKE

70 Mikron (Ergiebigkeit: 200 g/m<sup>2</sup>)

## THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

- Normale Ergiebigkeit : mindestens 400 g/m<sup>2</sup>.
- Mit Pinsel oder Rolle: 200 - 300 g/m<sup>2</sup> pro Schicht, abhängig von dem Anwendungsverfahren und dem Untergrund.
- Mit Airless: 200 - 500 g/m<sup>2</sup> pro Schicht, abhängig von dem Anwendungsverfahren und dem Untergrund.
- In Kombination mit Gewebe > 1,3 kg/m<sup>2</sup>.

## PRAKTISCHE ERGIEBIGKEIT

Abhängig von vielen Faktoren wie Porosität und Welligkeit des Untergrundes und Materialverluste während der Verarbeitung.

## UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Auf alte, bereits gestrichene Untergründe (in gutem Zustand) direkt auftragen, nach gründlichem Abbürsten. Kreidende Farben oder ungestrichene Untergründe vorab behandeln mit Fixonal oder mit Pegafix. Auf glatte, nicht poröse Untergründe eine Schicht Pegalink Weiß oder eine Schicht Noxyde (mit Ausnahme der weißen Farbe) verdünnt mit ± 20 Vol.% Wasser streichen. Risse < 0,5 mm breit: auffüllen mit Murfill Renovation Paint. Risse > 0,5 mm breit: dichten mit Mur-Filler.

## HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

Um eine gute Homogenität zu sichern, Anstrichmaterial vor Gebrauch gut aufrühren.

## ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

Nicht bei drohendem Regen ausbringen. In einem trockenen und gut belüfteten Raum auftragen. Temperatur von Luft, Untergrund und Beschichtung zwischen 5°C und 30°C und relative Luftfeuchtigkeit unter 85%. Die Temperatur des Untergrundes muss mindestens 3°C über dem Taupunkt liegen.

## VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: PINSEL

Verwenden mit eine synthetische Bürste für die Anwendung von Dispersionsfarben. Unverdünnt auftragen.

## VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: ROLLER

Verwenden mit eine Roller mit langem Flor (Textur-Polyamidwalze 20 mm) oder eine spezielle Fassadenrolle 24 mm abhängig von der Rauheit des Substrats. Unverdünnt auftragen.

## VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: AIRLESS SPRITZEN

Düse : 13 - 15" / Druck: 200 Bar.  
Nicht verdünnen, außer beim Airless-Auftrag; verdünnen mit 2 - 5 Vol.% Wasser verdünnen

## VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: DRUCKLUFTSPRITZ

Nicht möglich.

## REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE / SPRITZER

Wasser

## BEMERKUNGEN

Für Informationen zu den Garantieoptionen dieses Systems wenden Sie sich bitte an den technischen Kundendienst.

## SICHERHEITSDATEN

VOC-Gehalt:	30 g/l max
VOC-Kategorie:	A/i
VOC-Grenzwert:	140 g/l (2007) / 140 g/l (2010)
Bemerkungen für Sicherheit:	Siehe Sicherheitsdatenblatt und Sicherheitsangaben auf dem Gebinde.

## LAGERFÄHIGKEIT

Mindestens 2 Jahre ab dem Herstellungsdatum in geschlossener Originalverpackung, wenn gelagert in einem trockenen und gut ventilierten Raum, nicht in der vollen Sonne, und bei Temperaturen zwischen 5 und 35°C.

Ausgabedatum: 07/02/2025

**Verfügbare Farben und Packungsgrößen:** Bitte beziehen Sie sich auf die jeweilige Produktseite auf [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) für eine Übersicht der aktuell verfügbaren Farben und Größen verpacken.

**Haftungsausschluss:** Die hierin enthaltenen Informationen wurden nach bestem Wissen wahrheitsgetreu und präzise und im guten Glauben zusammengestellt. Wir übernehmen aber keine Haftung. Wir gehen davon aus, dass sich der Anwender eigenverantwortlich über die Eignung unserer Produkte für seine individuelle Zweckbestimmung informiert hat. Rust-Oleum Europe übernimmt keinerlei Haftung für Folgeschäden oder mittelbare Schäden. Die Produkte müssen gelagert, gehandhabt und unter Bedingungen verwendet werden, die den Empfehlungen von Rust-Oleum Europe entsprechen, die in der neuesten Ausgabe des Produktdatenblatts angegeben sind. Der Anwender muss sicherstellen, dass er die neueste Ausgabe besitzt. Die neuesten Ausgaben des Produktdatenblatts können kostenlos auf [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) heruntergeladen oder bei unserer Kundendienstabteilung angefordert werden. Rust-Oleum Europe behält sich das Recht vor, die Eigenschaften seiner Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

**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