



# **MURFILL® RENOVATION PAINT**

# Matte elastische Fassadensanierungsbeschichtung

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

# **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/cm3): 1.33 - 1.37 (weiss)

Glanzgrad: Matt Feststoffgehalt in Gewicht: 60 - 63 % Feststoffgehalt in Volume: 47 - 50 %

Wasserdampfdurchlässigkeit:  $17g/m^2/24St$  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/m²)

# **EMPFOHLENE TROCKENSCHICHTDICKE**

70 Mikron (Ergiebigkeit: 200 g/m²)

# THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

- Normale Ergiebiakeit: mindestens 400 g/m².
- Mit Pinsel oder Rolle: 200 300 g/m² pro Schicht, abhängig von dem Anwendungsverfahren und dem Untergrund.
- Mit Airless: 200 500 g/m² pro Schicht, abhängig von dem Anwendungsverfahren und dem Untergrund.
- In Kombination mit Gewebe > 1,3 kg/m².

# 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  $\pm$ 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; verdünnenmit 2 - 5 Vol.% Wasser

verdünnen

# **VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: DRUCKLUFTSPRITZ**

Nicht möglich.

# REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE / SPRITZER

# **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)

Siehe Sicherheitsdatenblatt und Sicherheitsangaben Bemerkungen für Sicherheit:

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: 30/06/2025** 

Verfügbare Farben und Packungsgrößen: Bitte beziehen Sie sich auf die jeweilige Produktseite auf 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.rustoleum.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.

Zilverenberg 16 5234 GM 's-Hertogenbosch The Netherlands T: +31 (0) 165 593 636 F: +31 (0) 165 593 600

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Inc Shadon Way, Portobello Ind. Estate Birtley, Chester-le-Street

DH3 2RE United Kingdom Γ: +44 (0)1914 113 146 +44 (0)1914 113 147

38, av. du Gros Chêne 95322 Herblay

+33(0) 130 40 00 44 +33(0) 130 40 99 80 N.V. Martin Mathys S.A. Kolenbergstraat 23 3545 Zelem

Belgium T: +32 (0) 13 460 200 F: +32 (0) 13 460 201