



## Produktbeschreibung

Universell einsetzbare, matte Grundierung für innen und aussen mit sehr gutem Korrosionsschutz. Sie ist leicht zu verarbeiten, schnell trocknend, temperaturbeständig bis +60 °C sowie hoch widerstandsfähig. Kann eingesetzt werden auf Eisen- und Stahluntergründen, aber auch auf Zink, Hart-PVC, Aluminium, Kupfer etc.

### Produkteigenschaften

- korrosionsschützend
- wetterbeständig
- auf vielen Untergründen einsetzbar
- temperaturbeständig bis + 60 °C
- für innen und aussen

### Ideal geeignet für...

#### Anwendung

- Türen
- Zäune
- Beschläge
- Hart-Kunststoffteile

#### Untergrund

- Eisen und Stahl
- Zink
- Kupfer
- Hart-PVC

### Trockenzeiten

- Oberflächentrocken nach ca. 4–6 Stunden
- Überstreichbar nach ca. 24–36 Stunden

Die Trockenzeiten richten sich nach Untergrundbeschaffenheit, Umgebungstemperatur, Luftfeuchtigkeit und Auftragsstärke. Oben genannte Trocknungszeiten beziehen sich auf Normalbedingungen (ca. 20 °C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit.)

### Theoretische Ergiebigkeit

- 1 Liter reicht bei einmaligem Anstrich
- 8–10 m<sup>2</sup>

Grundsätzlich wird die Ergiebigkeit vom Untergrund, der Untergrundbeschaffenheit, dem eingesetzten Werkzeug und der individuellen Verarbeitungsweise beeinflusst. Das Erreichen der aufgeführten Reichweiten ist abhängig von einer sachgerechten Anwendung gemäß den angegebenen Hinweisen zur Untergrundvorbereitung und Produktverarbeitung.

### Weitere Merkmale

- Farbtöne Weiss
- Glanzgrad Matt
- Abtönen Nicht abtönen
- Verdünnbar Streichfertig, zur Spritzverarbeitung mit Universal Verdünnung.

## Verarbeitungshinweise

### Vor dem Streichen

#### Untergrundvorbereitung

Um eine sichere Haftung zu gewährleisten und ein perfektes Anstrichbild zu ermöglichen, bereiten Sie den Untergrund wie im Folgenden beschrieben vor.

- Die zu streichenden Flächen müssen sauber, trocken, staub- und fettfrei, fest und tragfähig sein.
- Alte Anstriche: wenn intakt reinigen und anschleifen (z. B. mit Laugenpulver), sonst mit Farbfentferner abbeizen
- Abblätternde, nicht tragfähige Beschichtungen rückstandslos entfernen.

#### Weitere vorbereitende Maßnahmen

Die Mindestverarbeitungstemperatur für Material und Umgebung beträgt +5 °C.



## Verarbeitung

### Lack vor Gebrauch gut aufrühren.

Streichen (Lack-Pinsel), rollen (Schaumstoffwalze) oder spritzen (mit Universal Verdünnung auf Spritzviskosität einstellen).

### Neuanstrich:

Innen: 1 Anstrich, aussen: 2 Anstriche mit Zwischenschliff. Überarbeitbar mit Vorstrichgrund (innen) sowie Buntlack glanz oder seidenmatt. Zwischen den Arbeitsgängen die Flächen leicht anschleifen.

### Alte Anstriche:

Wenn intakt reinigen und anschleifen (z. B. mit Laugenpulver), sonst mit Farbfertner abbeizen. Anschließend wie bei Neuanstrich vorgehen.

Technische Hinweise: Nicht an der Sonne oder bei Regen verarbeiten.

### So erreichen Sie ein optimales Ergebnis

1. Mit dem Streichen der Ecken und Kanten beginnen. Dazu einen Pinsel verwenden.
2. Anschließend Beschichtung im Kreuzgang durchführen.
3. Zwischen den einzelnen Schichten Trockenzeiten von 24–36 Stunden beachten.

## Werkzeugempfehlung



MIOCOLOR Universalhaftgrund kann mit Malerwerkzeugen mit gelbem Etikett verarbeitet werden.

## Nach der Verarbeitung

Alle Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch gründlich mit Pinselreiniger reinigen.

## Wichtige Hinweise

### Lagerung und Transport

Kindersicher, trocken, sicher verschlossen und kühl (jedoch nicht unter +5 °C) lagern. Beim Transport für ausreichende Standsicherheit sorgen. Angebrochene Gebinde fest verschlossen und in aufrechter Position aufbewahren, um Auslaufen zu verhindern. Nach dem Öffnen möglichst bald aufbrauchen.

### Sicherheitshinweise



**ACHTUNG.** Enthält 2-Butanonoxim. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. **Gefahrenhinweise:** Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. **Sicherheitshinweise:** Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Von Hitze, heissen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Behälter dicht verschlossen halten. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten.

### Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Lackresten bei der Sammelstelle für Altlacke nach Abfallcode 080111 (VeVa) entsorgen.

SYNTHETIC

**Inhaltsstoffe**

Alkydharz, bleifreie organische/anorganische Pigmente, Füllstoffe, Testbenzin, Additive.

**Flüchtige organische Verbindungen**

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie A/e) 400 g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 400 g/l VOC.