

## Kreidefarbe Möbellack matt

---

### Produktbeschreibung

Ideal geeignet für Stühle, Tische, Bänke, Kommoden oder Schränke aus Holz, Metall oder (lackierbarem) Kunststoff im Innen- und Außenbereich.

### Eigenschaften

- kreidig-matt
- hervorragender Deckkraft
- geruchsarm
- schnell trocknend - oberflächentrocken in 2 Std.
- für Kinderspielzeug geeignet
- witterungsbeständig
- gut schleifbar

### Anwendung

- Kommoden
- Tische
- Bänke
- Schränke
- Möbel
- Dekoration
- Neu- und Renovierungsanstriche

### Untergrund

- Holz
- Metall
- lackierbare Kunststoffe

### Trocknung

Oberflächentrocken: nach ca. 2 Std.

Überstreichbar: nach ca. 12 Std.

Voll belastbar: nach ca. 7 Tagen

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

### Inhaltsstoffe

Bindemittel (Organische (Co-)Polymere), organische/anorganische Pigmente, Wasser, Additive (Hilfsstoffe), Konservierungsmittel (Benzisothiazolinon, Zinkpyrithion, Methylisothiazolinon). Enthält 1,2-Benzisothiazol-3-(2H)-on, 2-Methyl-2H-Isouthiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Beratung für Isothiazolinonallergiker und Erhalt des Sicherheitsdatenblattes unter Tel.: +49 2541 7447450.

### VOC-Gehalt

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie A/d): 130 g/l (2010).

Dieses Produkt enthält 10 g/l VOC.

## Ergiebigkeit

Reichweite: ca. 10–14 m<sup>2</sup>/l

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.

## Verdünnen

Nicht notwendig, bei Bedarf mit Wasser

## Werkzeugempfehlung

Pinzel mit Kunststoffborsten / Lackrolle für Lacke auf Wasserbasis.

## Untergrundvorbereitung

Angrenzende Flächen abdecken oder mit Malerkrepp abkleben.

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

- die zu streichende Fläche muss sauber, trocken, staub- und fettfrei, fest und tragfähig sein
- Risse, Löcher oder sonstige Fehlstellen mit geeigneter Spachtelmasse ausgleichen
- verzinkte Oberflächen mit Zink- oder Haushaltsreiniger (mit Salmiakgeist-Zusatz) reinigen
- nicht tragfähige, abblätternde Beschichtungen rückstandslos mit Abbeizer entfernen
- zur Verhinderung des Durchschlagens von Holzinhaltsstoffen rohes Nadelholz mit einem geeignetem Isoliergrund streichen
- auf gut erhaltenen Erstanstrichen ist keine Grundierung notwendig
- Eisen, Stahl und Zink mit Metall-Grundierung vorbehandeln, auf allen anderen Untergründen ist dieser Lack ohne Grundierung einsetzbar

Weitere vorbereitende Maßnahmen

Vor Gebrauch gut aufrühren. Die Mindestverarbeitungstemperatur für Material und Umgebung beträgt +7°C.

## Verarbeitung

Rollen, Streichen, Sprühen (auf Spritzviskosität einstellen)

Neuanstrich

Grundierung:

Nadelholz im Außenbereich mit Bläueschutz-Holzgrundierung vorbehandeln. Auch hier bei hellen Farbtönen des Lacks zusätzlich einen Holzisoliergrund aufbringen.

Eisen und Stahl mit einer Rostschutzgrundierung grundieren.

Zink mit einer Acryl Grundierung grundieren.

Aluminium mit einer speziellen Grundierung grundieren.

Deckanstrich:

1–2 Deckanstriche mit diesem Produkt unverdünnt auftragen. Vor jedem Anstrich Untergrund nach Trocknung leicht anschleifen und abstauben.

Renovierungsanstrich

Abblätternde und nicht tragfähige Altanstriche komplett bis auf den Untergrund entfernen und anschließend wie Neuanstrich behandeln. Gut erhaltene offenporige Altanstriche säubern, anschleifen und unverdünnt mit diesem Lack überstreichen.

Einfarbig oder mit weiteren Farbtönen mehrschichtig kombinierbar. Im getrockneten Zustand, je nach Geschmack an Ecken, Kanten oder in der Fläche mit Schleifpapier abschleifen.

Technische Hinweise: Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung oder Niederschlag verarbeiten oder trocknen lassen.

## Werkzeugreinigung

Alle Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch gründlich mit warmem Wasser und Seife reinigen. Insbesondere hochwertige Farbbrollen und Pinsel bleiben somit lange haltbar.

## Arbeitssicherheit/Entsorgung

Eventuelle Kennzeichnungen und Sicherheitshinweise sind dem aktuell gültigen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Auch bei der Verwendung schadstoffarmer Farben und Lacke die üblichen Schutzmaßnahmen einhalten: Während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe vermeiden. Bei Schleifarbeiten (Staubfilter P2) oder Spritzverarbeitung (Kombifilter A2/P2) Staub-, Spritz- und Farbnebel nicht einatmen – Schutzmaske tragen! Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Trocken, gut verschlossen und kühl, jedoch nicht unter +5 °C lagern. Anbruchgebinde fest verschlossen aufbewahren und möglichst bald verbrauchen.

Restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Eintrocknete Reste zum Hausmüll geben bzw. als Baustellenabfall entsorgen. Flüssige Reste nur bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben (AVV 080 112).