

MaximumKalkmatt

Verarbeitungsfertige Einschicht-Innenfarbe

Produktinformation

Produktbeschreibung	Hochwertige Latex-Einschichtfarbe mit höchster Deckkraft, löse-mittel- und weichmacherfrei. Tuchmatte Oberfläche und ansatzfreie Verarbeitung für höchste Ansprüche im dekorativen Innenbereich.
Anwendung	Hervorragend zu Verarbeiten auf Tapeten, Putzen und Gipsplatten. <ul style="list-style-type: none"> Eigenschaften <ul style="list-style-type: none"> • gute Ausbesserungsfähigkeit • lösemittel- und emissionsfrei • geruchsneutral • DIN 53778: scheuerbeständig, matt • Deckvermögen Klasse 1 bei 8 m²/l

Verarbeitung

Untergrund	Der Untergrund muss trocken, sauber und tragfähig sein. Eventuelle nicht tragfähige Altanstriche restlos entfernen. Stark saugende und sandende Untergründe mit TRÖNDLE Tiefengrund festigen. Schimmelbefallene Flächen und Flächen mit Nikotin-, Wasser-, Ruß- oder Fettflecken gesondert vorbehandeln.
Verarbeitung	Auf gleichmäßigen, lückenlosen Auftrag achten. Nur saubere Arbeitsgeräte verwenden. Durch elektrisches Rühren wird die Verarbeitungsviskosität erreicht.
Verarbeitungsgeräte	Pinsel, Rolle oder geeignete Spritzgeräte.

Technische Daten

Basis / Zusammensetzung	Titandioxid, natürliche Füllstoffe, copolymerer Kunstharzdispersion
Nassabriebklasse	Nassabriebklasse 2 nach DIN EN 13300.
VOC	EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/a): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 1 g/l VOC.
Dichte	1,52 g/ml
Farbton / Glanzgrad	<ul style="list-style-type: none"> • weiss / altweiss (auf Wunsch auch andere Farbtöne möglich) • Glanzgrad: tuchmatt
Verbrauch / Ergiebigkeit	<ul style="list-style-type: none"> • Anzahl Anstriche: 1 • je nach Untergrund 0,1 – 0,3 l/m² • 1 Liter reicht etwa für 3,5 - 10 m² (einmaliger Anstrich) <p><i>Diese Verbrauchszahlen sind Richtwerte.</i></p>
Verdünnen / Verarbeitung	Gegebenenfalls mit sauberem Wasser. Nachrühren nicht erforderlich. Verarbeitung erfolgt in Lieferkonsistenz.

MaximumKalkmatt

Verarbeitungsfertige Einschicht-Innenfarbe

Technische Daten	
Verarbeitungstemperatur	Während der Verarbeitung und Trocknung darf die Temperatur der Luft, des Objektes und des Untergrundes nicht unter + 5° C absinken.
Reinigung der Werkzeuge	Sofort im nassen Zustand mit Wasser, die Wirkung kann durch Zusatz von Haushaltspülmittel verstärkt werden.
Trocknung	Abhängig von Temperatur und Luftfeuchtigkeit nach ca. 4 – 6 Stunden überstreichbar. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Trocknungszeiten.
Gefahrenhinweis	Nicht kennzeichnungspflichtig. Bitte beachten Sie auch das Sicherheitsdatenblatt.
Lagerung	Im Originalgebinde mindestens 9 Monate haltbar. Trocken und kühl, aber frostfrei lagern. Anbruchgebinde gut verschließen. Anbruchgebinde und verdünnte Ware müssen kurzfristig verarbeitet werden. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
Artikel-Nummer	Diverse (siehe aktuelle TRÖNDLE Preisliste)
Lieferform	5 l / 15 l Inhalt, im Kunststoffeimer
Entsorgung	Nur völlig restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Ausgehärtete Reste können über den Restmüll entsorgt werden. Flüssige Lackreste müssen über die Schadstoffsammelstellen oder zugelassene Entsorger entsorgt werden. Weitere Hinweise zur Entsorgung finden Sie auf den Etiketten.



Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen geben, entsprechen dem derzeitigen Kenntnisstand in Wissenschaft und Praxis. Sie sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf die Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden.

Änderungen, die dem technischen Fortschritt und der Verbesserung des Produktes dienen, behalten wir uns vor.

Mit Erscheinen dieser Technischen Information sind frühere Ausgaben ungültig.