

Matting Additive

Spezielle Produkte

Ein Mattierungsadditiv für die Verwendung mit 1-Komponenten Lacken und Farben.



PRODUKT BESCHREIBUNG

Matting Additive ist speziell für 1-Komponenten Lacke und Klarlacke von International entwickelt, um Varianten von Glanz, seidenmatten oder matten Effekten zu erzielen.

PRODUKT INFORMATION

Farbton:	YMA715
Glanzgrad:	Matt
Spezifisches Gewicht:	1.010
Volumenfestkörper:	48%
Typische Haltbarkeit:	2 Jahre
VOC:	412 g/l
Gebindegröße:	750 ml

TROCKNUNGS-ÜBERARBEITUNGS- INFORMATIONEN

Trocknung

Überarbeitung

Untergrundtemperatur

	5°C (41°F)		10°C (50°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Überarbeitung mit	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.

VERARBEITUNG UND VERWENDUNG

Vorbereitung	Beachten Sie die Empfehlungen zur Untergrundvorbereitung auf dem Etikett des Produkts, dem Matting Additive zugegeben wurde.
Methode	Von dem Mischen die einzelnen Komponenten gut aufrühren. Der Glanzgrad reduziert sich, je mehr Matting Additive zugegeben wird. Das Deckvermögen der gewählten Farbe wird durch die Zugabe des klaren Matting Additive beeinflusst. Tragen Sie zunächst das Standardprodukt auf und nur den letzten Anstrich mattiert oder tragen Sie mehrere mattierte Schichten auf, bis die volle Deckkraft erzielt ist. Vor Gebrauch gut aufrühren.
Hinweise	Mischen RICHTLINIEN WIE FOLGT: Toplac: bei 25% Beigabe von Matting Additive an Volumen, verringert sich der Glanzgrad um 30%. bei 50% Beigabe von Matting Additive an Volumen, verringert sich der Glanzgrad um 80%. bei 75% Beigabe von Matting Additive an Volumen, verringert sich der Glanzgrad um 95%. Für große Bereiche muss sichergestellt sein, dass das gesamte Material vorab gemischt ist. Der Mattglanz kann vom wahren Farbton abweichen. Verdünnung YTA800 Verdünnung Nr.1 Verdünnen Matting Additive kann vor dem Mischen mit Lack oder Klarlack bis zu 5% verdünnt werden. Verwenden Sie Verdünnung Nr.1. Konventionelles Spritzen (Nur professionelle Spritzapplikation) Druck: 3-4 bar. Düsengröße: 1,1-1,4 mm. Beim Spritzen von mattierten 1-Komponentenfarben oder Klarlacken, den Empfehlungen auf dem Datenblatt für das mattierte Produkt folgen. Zusätzliche Informationen Die Zugabe von Matting Additive zu einer Farbe oder Klarlack hat keinen Einfluss auf Trocknungs- oder Überarbeitungszeiten und beeinflusst nicht die Produkteigenschaften. Beeinträchtigt nicht die Haltbarkeit der Oberfläche. Wie bei allen glanzreduzierten Oberflächen ist die Oberfläche schmutzempfindlicher als hochglänzende Oberflächen. Wenn das mattierte Produkt nicht vollständig aufgebraucht wird, kann es in fest verschlossenen Dosen gelagert werden. Vor erneutem Gebrauch gut aufrühren. Führen Sie einen separaten Test auf einem geeigneten Untergrund durch, bevor Sie mit der Verarbeitung am ganzen Objekt beginnen.
Einige wichtige Punkte	Für den Außenbereich. Produkttemperatur: Minimal: 15°C Maximal: 30°C. Die Umgebungstemperatur sollte mindestens 5°C und maximal 35°C betragen. Untergrundtemperatur mindestens 5°C und maximal 35°C.
Kompatibilität/Untergründe	Nur geeignet für die Verwendung mit 1-Komponenten Farben und Klarlacken.
Anzahl Schichten	Variabel
Applikationsmethode	Pinsel, Rolle, Konventionelles Spritzen (Nur professionelle Spritzapplikation).

Bitte wenden Sie sich für weitere Informationen an Ihren lokalen Fachhändler oder besuchen Sie unsere Internet-Seite: www.yachtpaint.com.

Alle in dieser Druckschrift genannten Produkte sind Marken der AkzoNobel-Unternehmensgruppe oder werden unter Lizenz hergestellt. © AkzoNobel 2015.

Matting Additive

Spezielle Produkte

Ein Mattierungsadditiv für die Verwendung mit 1-Komponenten Lacken und Farben.



TRANSPORT-, LAGER- UND SICHERHEITSHINWEISE

Lagerung

ALLGEMEINE INFORMATION:

Vermeiden Sie extreme Temperaturen und halten Sie die Dose geschlossen. Um eine maximale Lagerfähigkeit von Matting Additive zu erhalten, muss das Gebinde sorgfältig verschlossen sein. Die Lagertemperatur sollte zwischen 5°C/41°F und 35°C/95°F liegen. Vor direktem Sonnenlicht schützen.

TRANSPORT:

Matting Additive muss während Transport und Lagerung in sicher verschlossenen Behältern aufbewahrt werden.

Sicherheit

ALLGEMEIN:

Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt und/oder die Sicherheitshinweise auf dem Etikett vor der Verarbeitung oder fragen Sie unsere Techniker an der Hotline.

ENTSORGUNG:

Lassen Sie Farbe und Farbreste nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen. Entsorgen Sie die Gebinde entsprechend den lokalen Vorschriften. Reste in Farbgebinden aushärten lassen.

Reste von Matting Additive sind Sondermüll und können nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Die Entsorgung von Resten muss entsprechend der geltenden Gesetze erfolgen. Informationen erhalten Sie bei Ihrem örtlichen Entsorgungsunternehmen.

WICHTIGER HINWEIS

Dieses Datenblatt erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die Verwendung unseres Produktes für andere als die von uns hierin speziell empfohlenen Zwecke erfolgt auf Gefahr des Anwenders, sofern nicht vorher von uns die schriftliche Bestätigung über die Eignung dieses Produktes für den vorgesehenen Zweck eingeholt wurde. Alle unsere Angaben über dieses Produkt (in diesem Blatt oder anderweitig) erfolgen nach bestem Gewissen. Da wir keine Kontrolle über Beschaffenheit und Zustand der zu bearbeitenden Fläche haben und viele Faktoren die Verarbeitung und Verwendung unseres Produktes beeinflussen können, übernehmen wir keine Verpflichtung welcher Art auch immer, für die Leistung unseres Produktes oder für Verluste oder Schäden (ausgenommen Todesfolge oder gesundheitliche Schäden durch unsere Fahrlässigkeit), die aus der Verwendung unseres Produktes entstehen, sofern wir dies nicht vorher schriftlich getan haben. Die Angaben in diesem Datenblatt werden von Zeit zu Zeit auf den neusten Stand der praktischen Erfahrungen und Ergebnisse ständiger Entwicklungsarbeit in unserem Hause gebracht. Der Anwender muss vor der Verwendung sicherstellen, dass das ihm vorliegende Datenblatt die neuste Ausgabe ist.

Bitte wenden Sie sich für weitere Informationen an Ihren lokalen Fachhändler oder besuchen Sie unsere Internet-Seite: www.yachtpaint.com.

Alle in dieser Druckschrift genannten Produkte sind Marken der AkzoNobel-Unternehmensgruppe oder werden unter Lizenz hergestellt. © AkzoNobel 2015.