

PRODUKT BESCHREIBUNG

Vorstreichfarbe für 1-Komponenten International Finishes und Decksfarbe. Farbtonwechsel einfach. Die harten und flexiblen Harze sind haltbar, leicht zu verarbeiten, einfach zu schleifen und erzeugen eine glatte Basis für den Endanstrich. Geeignet für alle grundierten Hölzer, Stahl, Leichtmetalle oder GFK.

- * Ergänzung zum Finishlack
- * einfache Verarbeitung.

PRODUKT INFORMATION

Farbton:	YUB000-Weiß, YUG879-Blau Grau
Glanzgrad:	Geringer Glanz
Spezifisches Gewicht:	1.5
Volumenfestkörper:	47%
Typische Haltbarkeit:	2 Jahre
VOC:	363 g/l
Gebindegröße:	750 ml, 375 ml (nur einige Farbtöne), 2,5 l (nur einige Farbtöne)

TROCKNUNGS-/ÜBERARBEITUNGS- INFORMATIONEN

	Trocknung							
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Staubtrocken	15 Std.		6 Std.		3 Std.		1 Std.	
Schleifbar	48 Std.		30 Std.		24 Std.		24 Std.	

	Überarbeitung							
	Untergrundtemperatur							
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Beschichtet mit	Min	Max.	Min	Max.	Min	Max.	Min	Max.
Brightside	36 Std.	4 Tage	24 Std.	3 Tage	16 Std.	2 Tage	4 Std.	1 Tage
Interdeck	36 Std.	4 Tage	24 Std.	3 Tage	16 Std.	2 Tage	4 Std.	1 Tage
Interlux Super	36 Std.	4 Tage	24 Std.	3 Tage	16 Std.	2 Tage	4 Std.	1 Tage
Pre-Kote	36 Std.	4 Tage	24 Std.	3 Tage	16 Std.	2 Tage	4 Std.	1 Tage
Super Gloss HS	36 Std.	4 Tage	24 Std.	3 Tage	16 Std.	2 Tage	4 Std.	1 Tage
Toplac	36 Std.	4 Tage	24 Std.	3 Tage	16 Std.	2 Tage	4 Std.	1 Tage

VERARBEITUNG UND VERWENDUNG

Vorbereitung

BEREITS BESCHICHTETE OBERFLÄCHEN

Bei gutem Zustand Mit einem geeigneten Reinigungsmittel waschen, mit Frischwasser spülen und trocknen lassen. Schleifen mit 280-320er Schleifpapier.

Bei schlechtem Zustand Entfernen Sie alle vorhandenen Farbschichten und grundieren Sie die Fläche.

ROHES HOLZ Schleifen mit 80-180er Schleifpapier und dann mit 280er Schleifpapier. Entfernen Sie schleifstaub gründlich mit Staubnetfennertuch oder Verdünnung. Sollten sie Verdünnung verwenden, lassen Sie die Oberfläche vor der weiteren Beschichtung gut abtrocknen. Zum Grundieren einen spezifizierten International Primer verwenden.

STAHL Entfetten mit Lösemittel oder verwendbaren Entfetttern. Sandstrahlen für eine Reinheit von SA 2½. Sollte Sandstrahlen nicht möglich sein, muss die Metalloberfläche mit einer Schrubbscheibe mit 24-36 Körnung blank gearbeitet und abschließend mit 50-75er Schleifscheibe aufgeraut werden. Verwenden Sie einen Winkelschleifer bei kleinen Flächen. Gut reinigen und trocknen lassen. Zum Grundieren einen spezifizierten International Primer verwenden.

ALUMINIUM Entfetten mit Lösemittel oder verwendbaren Entfetttern. Gründlich mit 24-120er Papier (Aluminium geeignet) anschleifen. Gröberer Anschliff wird für noch bessere Haftung empfohlen. Gut reinigen und trocknen lassen. Zum Grundieren eine International Grundierung so schnell wie möglich (innerhalb von 8 Stunden) auftragen und mit empfohlenen Produkten weiter beschichten.

GFK Entfetten mit Lösemittel oder verwendbaren Entfetttern. Gründlich mit 180-220er Papier anschleifen. Gut reinigen und trocknen lassen. Keine Grundierung erforderlich - verwenden Sie Pre-Kote direkt auf GFK.

Methode

Tragen Sie 1-2 Schichten auf. Wenn das maximale Überarbeitungsintervall des vorherigen Anstrichs überschritten

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

 International, das AkzoNobel Logo, und andere erwähnte Produkte tragen das Warenzeichen von AkzoNobel. © AkzoNobel 2013.

Ref:3464 Pre-Kote - Ausgabedatum:30.05.2013



Pre-Kote
Vorstreichfarben
Vorstreichfarbe für 1-Komponenten Lacke

	wurde, Schleifen mit 220-320 Schleifpapier (nass oder trocken). Staub sorgfältig entfernen. Für größere Farbtiefe Toplac und Pre-Kote 50 : 50 mischen.
Hinweise	Mischen Vor Gebrauch gut aufrühren. Verdünnung Verdünnung Nr.1, Verdünnung 910 (Nur professionelle Spritzapplikation) Reiniger Verdünnung Nr.1 Ventilations- und Luftfeuchtigkeitskontrolle In trockener und gut belüfteter Umgebung verarbeiten. Airless Spritzverfahren (Nur professionelle Spritzapplikation) Druck: 180 bar Düsengröße: 1365-1580. Konventionelles Spritzen (Nur professionelle Spritzapplikation) Für die konventionelle Spritzapplikation verwenden Sie Verdünnung 910, um die Viskosität auf 20-24 Sekunden, BS4 einzustellen. Druck: 3-4 bar. Düsengröße: 1.4-1.8 mm.
Einige wichtige Punkte	Für den Außenbereich. Untergrundtemperatur mindestens 5°C und maximal 35°C. Produkttemperatur: Minimal: 5°C Maximal: 35°C. Die Umgebungstemperatur sollte mindestens 5°C und maximal 35°C betragen. Nicht bei Temperaturen unter 5°C verarbeiten.
Kompatibilität/Untergründe	Kann auf alle Interfill-Produkte aufgetragen werden. Nur mit 1-Komponenten Farben beschichten. Nicht für eine permanente Wasserbelastung geeignet.
Anzahl der Schichten	1-2 Schichten
Ergiebigkeit	(Theoretisch) - 13.33 m ² /l (Praktisch) - 12 m ² /l mit dem Pinsel, 8 m ² /l gespritzt
Empfohlene TSD pro Schicht	35 µm (trocken) mit dem Pinsel
Empfohlene NSD pro Schicht	74 µm (nass) mit dem Pinsel
Verarbeitungsmethoden	Pinsel, Rolle, Airless Spritzverfahren, Konventionelles Spritzen (Nur professionelle Spritzapplikation)

TRANSPORT-, LAGER- UND SICHERHEITSHINWEISE

Lagerung	ALLGEMEINE INFORMATION: Vermeiden Sie extreme Temperaturen und halten Sie die Dose geschlossen. Um eine maximale Lagerfähigkeit von Pre-Kote 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: Pre-Kote 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 Pre-Kote 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	<i>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.</i>