

PRODUKT BESCHREIBUNG

Interdeck erzeugt eine exzellente rutschfeste Oberfläche. Enthält ein feines Granulat und ist leicht auf nahezu alle Untergründe auftragbar.

* das schwach glänzende Finish vermeidet störende Lichtreflexionen.

* einfache Verarbeitung

* erhältlich in einer Reihe von Farbtönen.

Das harte Poyurethanharz schützt das Deck vor der täglichen Belastung.

PRODUKT INFORMATION

| | |
|------------------------------|--|
| Farbton: | YJB000-Weiß, YJB923-Blau, YJC089-Creme 027, YJF684-Grau, YJG009-Sand Beige |
| Glanzgrad: | Geringer Glanz |
| Spezifisches Gewicht: | 1.4 |
| Volumenfestkörper: | 54% |
| Typische Haltbarkeit: | 2 Jahre |
| VOC: | 357 g/l |
| Gebindegröße: | 750 ml |

TROCKNUNGS-/ÜBERARBEITUNGS- INFORMATIONEN

| | Trocknung | | | | | | | |
|---------------|------------|--|-------------|--|-------------|--|-------------|--|
| | 5°C (41°F) | | 15°C (59°F) | | 23°C (73°F) | | 35°C (95°F) | |
| Staubtrocken | 5 Std. | | 4 Std. | | 3 Std. | | 2 Std. | |
| Begehbar nach | 4 Tage | | 3 Tage | | 2 Tage | | 1 Tage | |

| | Überarbeitung | | | | | | | |
|-----------------|----------------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|
| | Untergrundtemperatur | | | | | | | |
| | 5°C (41°F) | | 15°C (59°F) | | 23°C (73°F) | | 35°C (95°F) | |
| | Min. | Max. | Min. | Max. | Min. | Max. | Min. | Max. |
| Beschichtet mit | | | | | | | | |
| Interdeck | 24 Std. | 4 Tage | 20 Std. | 3 Tage | 16 Std. | 2 Tage | 12 Std. | 1 Tage |

VERARBEITUNG UND VERWENDUNG

Vorbereitung

BEREITS BESCHICHTETE OBERFLÄCHEN

Bei gutem Zustand Mit Super Cleaner 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.

GRUNDIEREN Die Untergrundvorbereitung für unbeschichtete Untergründe finden Sie auf dem Datenblatt der entsprechenden Grundierung.

ROHES HOLZ Schleifen mit 80-180er Schleifpapier und dann mit 280er Schleifpapier. Schleifstaub durch bürsten, entstauben oder wischen entfernen. Nach der Reinigung mit Lösemitteln gut ablüften lassen, bevor empfohlene Produkte auf rohes Holz aufgetragen werden.


STAHL Entfetten mit Lösemittel oder verwendbaren Entfettern. 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. Grundieren Sie mit International Grundierung, entsprechend des spezifizierten Systems.

ALUMINIUM Entfetten mit Lösemittel oder verwendbaren Entfettern. Gründlich mit 24-120er Papier (Aluminium geeignet) anschleifen. Gröberer Anschliff wird für noch bessere Haftung empfohlen. Gut reinigen und trocknen lassen. Grundieren Sie so schnell wie möglich (binnen 8 Stunden) mit International Grundierung, entsprechend des spezifizierten Systems.

GFK Entfetten mit Lösemittel oder verwendbaren Entfettern. Gründlich mit 60-120er Papier anschleifen. Gut reinigen und trocknen lassen. Grundieren Sie mit International Grundierung, entsprechend des spezifizierten Systems.

ALTES / BEWITTERTES GELCOAT Das Risiko von Feuchtigkeits- oder Lösemitelein schlüssen ist bei altem / bewittertem Gelcoat sehr viel größer als bei neuem Gelcoat. Diese Einschlüsse können zu einer Blasenbildung führen. Wir empfehlen

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

 das AkzoNobel Logo und alle Produkte die in dieser Veröffentlichung erwähnt sind Warenzeichen von oder lizenziert von Akzo Nobel. ©Akzo Nobel 2009.

Ref:3483 Interdeck - Ausgabedatum:13.02.2013



3 Schichten Interprotect aufzutragen, um das Risiko einer Blasenbildung zu reduzieren. Bei Verwendung von Interprotect muss vor Einsatz eines Decklackes Vorstreichfarbe gestrichen werden.

ALLE UNTERGRÜNDE Sollte Spachteln notwendig sein, verwenden Sie ein empfohlenes Produkt aus dem International Sortiment .

| | |
|-----------------------------------|---|
| Methode | Die Grundierung mit 180-220er Körnung (nass oder trocken) schleifen. Staub sorgfältig entfernen. Tragen Sie 1-2 Schichten auf. |
| Hinweise | Mischen Vor Gebrauch gut aufrühren. Verdünnung YTA800 Verdünnung Nr.1 Reiniger YTA800 Verdünnung Nr.1 Ventilations- und Luftfeuchtigkeitskontrolle In trockener und gut belüfteter Umgebung verarbeiten. Zusätzliche Informationen Beste Ergebnisse werden erzielt, wenn mit einem Pinsel aufgetupft oder eine Mohairrolle verwendet wird. |
| Einige wichtige Punkte | Für den Außenbereich. Produkttemperatur: Minimal: 10°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 | Geeignet für alle Untergründe und gespachtelte Flächen. Nicht für eine permanente Wasserbelastung geeignet. Nicht mit stark alkalischen Reinigern behandeln. |
| Anzahl der Schichten | 1-2 Schichten |
| Ergiebigkeit | (Theoretisch) - 10.8 m ² /l |
| Empfohlene TSD | 50 µm (trocken) |
| Empfohlene NSD | 93 µm (nass) |
| Verarbeitungsmethoden | Pinsel, Rolle. Nicht geeignet zum Spritzen. |

TRANSPORT-, LAGER- UND SICHERHEITSHINWEISE

| | |
|--------------------------|---|
| Lagerung | ALLGEMEINE INFORMATION: Vermeiden Sie extreme Temperaturen und halten Sie die Dose geschlossen. Um eine maximale Lagerfähigkeit von Interdeck 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: Interdeck 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 Interdeck 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> |