

Shipolin

Produktbeschreibung

Typ

Dies ist ein thixotroper alkydbasierender Decklack.

Besondere Merkmale und Nutzen

Es ist glänzend und hat ausgezeichnete Nivellierungseigenschaften. Es hat eine glänzende Oberfläche mit einer guten Glanzbeständigkeit. Einfach zu applizieren.

Empfohlener Anwendungsbereich

Zu verwenden als Decklack in Überwasserumgebungen.

Gebinde (typisch)

Volumen (Liter) Gebindegröße (Liter)

Shipolin 1 / 3 1 / 3

Das angegebene Volumen gilt für fabrikgefertigte Farbtöne. Bitte beachten Sie, dass Varianten aufgrund lokaler Richtlinien in Gebindegrösse und Füllmenge abweichen können.

Produktdaten

Farbtöne gemäß Farbtonkarte

Generischer Typ Alkyd

Festkörper 47 \pm 2 Volumen%

Flammpunkt 62 °C

VOC 425 g/l US EPA method 24 **VOC** - 3.57 g/kg SED (1999/13/EC)

Lösemittelrichtlinie

Anwendungsdaten

Das Produkt kann appliziert werden mit

Pinsel: Qualitativ hochwertiges Naturhaar verwenden (wie Dachs- oder Ochsenhaar).

Rolle: 2 mm Schaumstoffrolle und 5 mm Naturhaarrolle verwenden.

Ausgabedatum: 01.07.2019 Produktcode: 9215 Seite: 1/3

Dieses technische Datenblatt ersetzt alle früher herausgegebenen.

Es wird empfohlen, das Technische Datenblatt (TDS) in Verbindung mit dem Sicherheitsdatenblatt (SDS) für dieses Produkt zu lesen.

Um Ihr nächstgelegenes Jotun Büro zu finden, besuchen Sie bitte unsere Internetseite unter www.jotun.com.

Technisches Datenblatt Shipolin



Ergiebigkeit pro Anstrich

Theoretisch 15.7 m^2/l - 9.4 m^2/l

Empfohlene Schichtstärke pro Anstrich

Nass 65 μ m - 110 μ m Trocken 30 μ m - 50 μ m

Mischungsverhältnis des Produktes (nach Volumen)

Einkomponentig

Verdünnung

Jotun Thinner No. 2 / JOTUN White Spirit

Trocknungszeiten

Relative Luftfeuchtigkeit (RH) 50 %

Untergrundtemperatur	5 °C	10 °C	23 °C	40 °C
Oberflächen (Hand) trocken	8h	6h	4h	2h
Durchgetrocknet	20h	14h	6h	3h
Überstreichbarkeitsintervall,	36h	18h	16h	12h
minimum				

Verarbeitungshinweise

Untergrund Vorbehandlung

Fettige, ölige oder anderweitig verunreinigte Flächen mit einem empfohlenen Jotun Yachting Reiniger waschen. Hochdruckwaschen mit Frischwasser mit anschließenden Schleifen mit P280 -P360 ist erforderlich. Für beste Ergebnisse muss der Untergrund sauber, trocken und frei von jeglicher Verunreinigung sein.

Grundierung

Beachten Sie die Gebrauchsanweisung im technischen Datenblatt für das ausgewählte Jotun Yachting Produkt.

Spachtel

Beachten Sie die Gebrauchsanweisung im technischen Datenblatt für das ausgewählte Jotun Yachting Produkt.

Endanstrich

Zwei Anstriche applizieren.

Lagerung

Das Produkt muss gemäß den nationalen Vorschriften gelagert werden. Das Gebinde muss in einem trockenen, kühlen, gut gelüfteten Raum und fern von Wärme- und Zündquellen gelagert werden. Die Gebinde müssen fest verschlossen gelagert werden. Vorsichtig handhaben.

Haltbarkeitsdauer bei 23 °C

Shipolin 48 Monat(e)

Auf einigen Märkten kann die handelsübliche Haltbarkeitsdauer auf Grund lokaler Gesetzgebung kürzer ausfallen. Der obige Wert gibt die Mindesthaltbarkeitsdauer an. Darüber hinaus muss die Produktqualität geprüft werden.

Ausgabedatum: 01.07.2019 Produktcode: 9215 Seite: 2/3

Dieses technische Datenblatt ersetzt alle früher herausgegebenen.

Es wird empfohlen, das Technische Datenblatt (TDS) in Verbindung mit dem Sicherheitsdatenblatt (SDS) für dieses Produkt zu lesen.

Um Ihr nächstgelegenes Jotun Büro zu finden, besuchen Sie bitte unsere Internetseite unter www.jotun.com.

Technisches Datenblatt Shipolin



Abfallbeseitigung

Farbreste und Lösemittelreiniger (zum reinigen der Ausrüstung) müssen bei einem lokalen Recyclingcenter entsorgt werden.

Gesundheit und Sicherheit

Bitte beachten Sie die Umwelt- und Vorsichtsmaßnahmen auf dem Gebinde.

Es wurde ein Sicherheitsdatenblatt für das Produkt ausgestellt.

Detaillierte Informationen zu Gesundheits- und Sicherheitsrisiken sowie zu Vorsichtsmaßnahmen bei der Anwendung dieses Produkts werden in den Sicherheitsdatenblättern aufgeführt.

Erste-Hilfe-Maßnahmen, siehe Punkt 4

Bedienung und Lagerung, siehe Abschnitt 7.

Transportinformationen finden Sie in Abschnitt 14.

Zulassungsinformationen finden Sie in Abschnitt 15.

Haftungsausschluss

Die Angaben in diesem Dokument erfolgen nach bestem Wissen auf der Grundlage von Laborversuchen und praktischen Erfahrungen von Jotun. Die Produkte von Jotun werden als Halbfertigerzeugnisse betrachtet und als solche oft unter Bedingungen verarbeitet, die sich der Einflussnahme von Jotun entziehen. Jotun kann für nichts anderes als die Qualität des Produktes selbst garantieren. Geringfügige Produktanpassungen können vorgenommen werden, um den lokalen Anforderungen zu entsprechen. Jotun behält sich das Recht vor, die gegebenen Daten ohne Ankündigung zu ändern.

Verarbeiter sollten Jotun stets zwecks spezifischer Beratung zur generellen Eignung des Produkts für ihre Zwecke und spezifischen Applikationspraktiken konsultieren.

Bei Unstimmigkeiten zwischen verschiedensprachigen Ausgaben dieses Dokumentes ist die englische Version (UK) ausschlaggebend.

Ausgabedatum: 01.07.2019 Produktcode: 9215 Seite: 3/3

Dieses technische Datenblatt ersetzt alle früher herausgegebenen.

Es wird empfohlen, das Technische Datenblatt (TDS) in Verbindung mit dem Sicherheitsdatenblatt (SDS) für dieses Produkt zu lesen.

Um Ihr nächstgelegenes Jotun Büro zu finden, besuchen Sie bitte unsere Internetseite unter www.jotun.com.