

Primer & Undercoat

Universelle Grundierung und Vorstreichfarbe für die Verwendung oberhalb der Wasserlinie

PRODUKTBESCHREIBUNG

Nautical Primer & Vorstreichfarbe ist eine gute Grundierung und Vorstreichfarbe für den Einsatz oberhalb der Wasserlinie. Das Produkt ist einfach zu verarbeiten, schnell trocknend und bietet guten Schutz. Empfohlen als Untergrund für Nautical Gloss Enamel.

PRODUKT INFORMATION

Artikelnummer	White (NAU300)
Typische Haltbarkeit	2 Jahre
VOC	506g/ltr
Gebindegröße	750ml, 2,5 Liter

TROCKNUNGS-/ÜBERARBEITUNGS- INFORMATIONEN

	Trocknung			
	5°C (41°F)	15°C (59°F)	23°C (73°F)	35°C (95°F)
Staubtrocken	3 Std.	1.5 Std.	1 Std.	30 Minuten

	Überarbeitung							
	Oberflächentemperatur							
	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
Primer & Undercoat	3 Std.	Ext	2 Std.	Ext	1 Std.	Ext	30 Minuten	Ext

VERARBEITUNG UND VERWENDUNG

Untergrundvorbereitung	<p>VERARBEITUNG AUF VORHANDENEM LACK: Alle zu beschichtenden Oberflächen müssen sauber, trocken und frei von Verunreinigungen sein. Hochdruckreinigung oder Reinigung mit Frischwasser und geeignetem Reiniger, um Öl, Fett, wasserlösliche Verunreinigungen und andere schädliche Rückstände zu entfernen.</p> <p>Applikation auf GFK: Schleifen mit 180-220er Schleifpapier. Aluminium: Entfetten mit geeignetem Reiniger. Gründlich mit 24-120er Papier (Aluminium geeignet) anschleifen. Rohes Holz: Schleifen mit 80-180er Schleifpapier und dann mit 280er Schleifpapier. 1. Anstrich Nautical Primer & Undercoat verdünnt mit 10-15% Nautical NT1, um Anhaftung und Penetration zu sichern. Ölige Hölzer: Entfetten mit Nautical NT1. Schleifen mit 80-180er Schleifpapier und dann mit 280er Schleifpapier. Stahl: Entfetten mit geeignetem Reiniger Zink/ Galvanisierter Stahl: Entfetten mit geeignetem Reiniger. Schleifen mit 60-120er Körnung. Alle Oberflächen reinigen, um Schleifstäube und andere Kontaminationen zu entfernen.</p>
Verarbeitungsmethode	<p>Mischen Farbe vor Gebrauch gut aufrühren.</p> <p>Gerätereiniger Nautical NT1</p> <p>Ventilations- und Luftfeuchtigkeitskontrolle Nur in trockener und gut belüfteter Umgebung verarbeiten.</p> <p>Spritzapplikation - Nur für professionelle Anwender.</p>
Einige wichtige Punkte	Nicht mit 2-Komponentenprodukten überstreichen. Nicht geeignet für Bereiche, die dauerhaft unter der Wasserlinie sind. Nicht bei Temperaturen unter 5°C verarbeiten.
Anzahl der Schichten	Alle Untergründe: 2 Schichten (Minimum)
Empfohlene TSD	75µm (trocken)
Empfohlene NSD	183µm (nass)
Verarbeitungsmethode	Pinsel, Rolle und konventionelles Spritzen
Ergiebigkeit	(Theoretisch) 5,47m ² /lt Spritzapplikation, 10,5m ² /lt Rolle/Pinsel (Praktisch) 3,3 m ² /lt Spritzapplikation, 9,5 m ² /lt Rolle/Pinsel



Primer & Undercoat

Universelle Grundierung und Vorstreichfarbe für die Verwendung oberhalb der Wasserlinie

TRANSPORT-, LAGER- UND SICHERHEITSHINWEISE

Lagerung

ALLGEMEINE INFORMATION

Vermeiden Sie extreme Temperaturen und setzen Sie das Produkt nicht der Luft aus. Um eine maximale Lagerfähigkeit von Nautical Primer & Undercoat 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

Während Transport und Lagerung muss sich das Produkt in sicher verschlossenen Behältern befinden.

Sicherheit

ALLGEMEIN

Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt und/oder die Sicherheitshinweise auf dem Etikett vor der Verarbeitung.

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 Nautical Primer & Undercoat 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. 09/2012