

DEMIDEKK Ultimate helmatt

Produktbeschreibung

Typ

DEMIDEKK Ultimate helmatt ist ein hochwertiger, wasserlöslicher, undurchsichtiger Holzschutz für den Außenbereich, basierend auf AMA (Alkyd Modifizierte Acryl) Technologie.

Besondere Merkmale und Nutzen

Die fortschrittliche Bindemitteltechnologie ermöglicht die Farbe eine sehr gute Farbstabilität und lange Wartungsintervalle zu haben. Das Produkt verleiht dem Substrat ein völlig mattes, elegantes Aussehen. Enthält effektive Filmkonservierungsmittel, die die Beschichtung gegen Schimmelbildung auf der Oberfläche schützt.

Das Produkt ist einfach zu verarbeiten und hat einen hohen Festkörpergehalt. Schnell trocknend.

Empfohlener Anwendungsbereich

In Kombination mit **VISIR Oljegrunning pigmentert EU/JOTUN Tregrunning Klar** als Teil des Anstrichsystems verwenden. Empfohlen für neues grundiertes, vorher gebeizt oder lackiertes Holz im Außenbereich.

Produktdaten

Verpackungsgrößen	0,75 L (Füllmenge 0,68 L), 3 L (Füllmenge 2,7 L) und 10 L (Füllmenge 9 L)
Verfügbare Basen	A, B und C.
Abtönen	Basen dürfen nicht ohne Abtönung verwendet werden. Basen werden über Jotun Multicolor abgetönt. Bis zu 10 % mit Jotun Multicolor Abtönfarben.
Glanzgrad	Helmatt 3
Generischer Typ	AMA Technology (Alkyd- modifiziertes Acrylat).
Festkörpervolumen	40 ± 2 Volumen% (A-Base / C-Base)
Spezifisches Gewicht	1.28 - 1.15 (A-Base / C-Base)
VOC für gebrauchsfertige Mischung	EU Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie B/d): 130 g/l. Dieses Produkt enthält max. 75 g/l VOC.

Anwendungsdaten

Bemerkungen

Inhalte von Dosen mit unterschiedlichen Produktionsnummern sollten gemischt werden. Gut umrühren vor- und während der Arbeit.

Folgebeschichtungen auf brandhemmend beschichteten Fassaden können Ausblühungen oder Abplatzungen zur Folge haben.

Voranstriche mit teer-/mineralöhlhaltiger-Farbe kann zu Verfärbungen des Deckanstrichs führen. Führen Sie einen Probeanstrich durch.

Auf noch nicht ganz trockenen Anstrichen kann Sonne das Austrocknen der Oberfläche und Blasen verursachen. Tau kann matte Stellen verursachen. Leinölfarbe kann bei nachfolgenden Anstrichen zu Blasenbildung führen. Bitte achten Sie auf Leinöl/Feuchtigkeitsprobleme.

Um eine lange Lebensdauer zu gewährleisten, ist es wichtig die ausreichende Menge an Farbe auf Kanten und ebene Oberflächen aufzutragen. Min. 3 Anstriche (100 µm trockene Schichtstärke).

Auftragsverfahren

Pinsel, Rolle oder Airless.

Anwendungsdaten zum Airless-Sprühen

Düsengröße	0.46 mm (0.018")
Spritzwinkel	65–80°
Düsendruck	15–18 MPa (150–180 kg/cm ²)

Reinigung der Malerwerkzeuge

Wasser und **JOTUN Penselrens**.

Ergiebigkeit (pro Anstrich) und Schichtdicke

	Ergiebigkeit pro Anstrich (m ² /liter)	Schichtdicke pro Anstrich (µm)	
		Nass (berechnet)	Trocken (berechnet)
Empfohlen, ungehobelte Hölzer:	5 – 9	111 – 200	44 – 80
Empfohlen, gehobelte Hölzer:	10 – 14	71 – 100	29 – 40

Verdünnung

Soll nicht verdünnt werden. Nicht mit Öl-Additiven mischen.

Bedingungen während des Auftrags

Steichen Sie nicht, wenn die Gefahr von Niederschlag oder Regen besteht. Warten Sie bis der Untergrund trocken ist und der Anstrich trocknen kann. Die Luft- und Oberflächentemperatur muß mehr als +5 °C betragen.

Trocknungszeiten

Schwankungen durch Veränderungen der Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Belüftung und Schichtstärke.

Die Trocknungszeit wurde mit den angegebenen Werten gemessen:

Relative Luftfeuchtigkeit (RH)	50 %	50 %	50 %
Lufttemperatur	5 °C	15 °C	23 °C
Untergrundtemperatur	5 °C	15 °C	23 °C

Staubtrocken	1,5 Std.	1 Std.	30 Minuten
Überstreichbar nach	6 Std.	3 Std.	2 Std.

Verarbeitungshinweise

Der Untergrund muss tragfähig, sauber und trocken sein. Runden Sie die scharfen Kanten ab.

Untergrund	Behandlung
------------	------------

Neues Holz:	<p>Frisches Holz, das länger als 4-6 Wochen nicht behandelt wurde, sollte mit JOTUN 2-i-1 Husvask/Træ- og Murrens und einer Borstenbürste gereinigt werden.</p> <p>Rohes, neues Holz mit 1 x VISIR Oljegrunning pigmentert grundieren. Verwenden Sie JOTUN Tregrunning Klar in der kalten Jahreszeit, wenn die Luft- und Oberflächentemperatur unter +5 °C ist. Die Grundierung muss gründlich mit dem Pinsel eingearbeitet werden. 3-4 Anstriche satt naß-in-naß auf die Hirnholzflächen auftragen.</p> <p>Decklack: Neues, gehobeltes Holz: 3 Anstriche DEMIDEKK Ultimate helmatt. Neues ungehobeltes Holz: 2 Anstriche DEMIDEKK Ultimate helmatt.</p>
Vormals beschichtetes Holz:	<p>Bereits gestrichenes Holz mit JOTUN 2-i-1 Kraftvask/Træ- og Murrens reinigen. Gebrauchsanweisung beachten. Lose Altanstriche und verwittertes Holz mit Bürste oder Schleifen entfernen. Glänzende und glatte Oberflächen anschleifen.</p> <p>Rohe Holzstellen (nach abbürsten / abschleifen) mit VISIR Oljegrunning pigmentert EU/JOTUN Tregrunning Klar grundieren. Verwenden Sie JOTUN Tregrunning Klar in der kalten Jahreszeit, wenn die Luft- und Oberflächentemperatur unter +5 °C ist. Die Grundierung muss gründlich mit dem Pinsel eingearbeitet werden. 3-4 Anstriche satt naß-in-naß auf die Hirnholzflächen auftragen.</p> <p>Decklack: 2 Anstriche DEMIDEKK Ultimate helmatt.</p>
Untergründe, die zuvor mit Kalkfarbe beschichtet wurden:	<p>Mit Kalkfarbe beschichtete Untergründe müssen genauso wie andere bereits gestrichene Untergründe behandelt werden. Jedoch muss die Vorbehandlung mit sorgfalt umgesetzt werden.</p> <p>Kalfarben mit einer geringen Menge an Bindemittel. Dies führt zur Kreidung und somit wird der Untergrund staubig und bei Berührung löst sich die Farbe. Um einen guten Untergrund zu erhalten, entfernen Sie so viel wie möglich von der Kalkfarbe durch waschen, bürsten oder schaben.</p> <p>Rohe Holzstellen (nach abbürsten / abschleifen) mit VISIR Oljegrunning pigmentert EU/JOTUN Tregrunning Klar grundieren.</p> <p>Es ist ein großes Risiko wenn Farbrückstände nach der Vorbehandlung auf dem Untergrund verbleiben. Es kann zu einer farblichen Verfärbung kommen. Ein annähernder Farbton wird empfohlen. Wenn eine signifikanter Farbwechsel gewünscht wird (hellere Farben , dann sollte der Untergrund vorher einmal mit DEMIDEKK Oljetäckfärg isoliert werden.</p> <p>DEMIDEKK Ultimate helmatt kann in verschiedenen Farbtönen appliziert werden.</p>

Bemerkungen

Das Produkt sollte vor der Versendung im Geschäft umgerührt werden.

Wartung

Wir empfehlen eine jährliche Unterhaltsreinigung mit **JOTUN 2-i-1 Husvask/Træ- og Murrens** vorzunehmen.

Lagerung

Bei Lagerung oder Transport die Gebinde aufrecht und frostfrei lagern/transportieren.

Abfallbeseitigung

Flüssige Farben dürfen nicht in die Kanalisation oder Gewässer entleert werden. Bitte entsorgen Sie diese bei einem zugelassenen örtlichen Abfallwirtschaftshof bzw. bei den Sammelstellen für Lacke und Farben.



Umweltkennzeichnung



Das Produkt wird durch das norwegische Umweltzeichen "Svanen" (der Schwan) anerkannt und entspricht diesen Anforderungen.

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.

Raumklima / Emission

Dieses Produkt wird nur für den Einsatz im Außenbereich empfohlen.

Verschiedenes

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 (Eng) ausschlaggebend.