

JOTUN Industri Optimal

Produktbeschreibung

Typ

Akrylbasierende wasserverdünnbare Farbe.

Besondere Merkmale und Nutzen

Bietet einen besonders guten UV - Schutz und eine wasserabweisende Oberfläche bei sehr guter Farbton- und Glanzbeständigkeit. **JOTUN Industri Optimal** in Kombination mit **JOTUN Industri Opaque Primer** oder eine entsprechende Grundierung, bietet die beste Oberfläche für die weitere Behandlung mit **DEMIDEKK Ultimate**. Empfohlenes System gibt sehr lange Renovierungsintervallen.

Empfohlener Anwendungsbereich

Entwickelt für die industrielle Beschichtung von Fassaden.

Behandlung nach der Montage der Verkleidung, die mit Grundierung und 1 Anstrich JOTUN Industri Optimal behandelt ist

Der Untergrund muss tragfähig, sauber und trocken sein.

Unmittelbar:	Lose Holzfasern bis auf tragfähigen Untergrund abschleifen. Schnitte in der Oberfläche, Hirnholz, Schrauben-/Nagellöcher und rohe Holzflächen 3-4 Anstriche naß-in-naß mit VISIR Oljegrunning pigmentert EU/JOTUN Tregrunning Klar grundieren. Darauf wird dann 1 Schicht DRYGOLIN Ultimat / Optimal aufgetragen.
Innerhalb von 2 Jahren nach der Montage:	Vor weiterer Beschichtung muß die Fassade gereinigt werden. Decklack mit einen anstrich DEMIDEKK Ultimate oder ein entsprechendes Produkt wird innerhalb von zwei Jahren empfohlen.
Renovierung muss ausgeführt werden mit:	DEMIDEKK Ultimate oder ein entsprechendes Produkt.

Bemerkungen

Bei schlechter Haftung an Astbereichen: Die Art des Substrats beeinflusst, wie gut die Behandlung haftet. Astbereiche und harte glänzende Oberflächen mit einem höheren Gehalt an Harzen, Phenolen und Terpenen beeinträchtigen die Haftung der Farbe. Dies kann zu Abblättern führen. Das Abblättern wird behandelt, indem lose Farbe mit einer Stahlbürste entfernt wird, bevor der Bereich neu gestrichen wird.

Wartung

Empfohlenes Reinigungsverfahren

JOTUN 2-i-1 Husvask/Træ- og Murrens wird empfohlen für die jährliche Reinigung.

Wartungsintervall

Die Verschalung muß vom Eigentümer jährlich inspiziert werden. Das unmittelbare Beheben von Anstrichschäden liegt in der Verantwortung des Eigentümers. Das Produkt kann natürlich durch äußere Einflüsse beeinträchtigt werden. Wartungsintervalle werden durch die örtlichen klimatischen Bedingungen beeinflusst und bei Bedarf muss der Anstrich wiederholt werden.

Instandhaltungsreparatur

Lose Holzfasern bis auf tragfähigen Untergrund abschleifen. Schnitte in der Oberfläche, rohe Holzflächen und Hirnholz vor der weiteren Beschichtung 3-4 mal naß-in-naß sofort mit **VISIR Oljegrunning pigmentert EU/ JOTUN Tregrunning Klar** grundieren.
DEMIDEKK Ultimate oder ein entsprechendes Produkt als Schlußanstrich verwenden.

Anwendungsmethoden, empfohlene Verwendung und technische Besreibungen

Informationen zu Betriebsanweisungen, Trocknungszeiten, Dispersion (Verbrauch) und Filmdicke usw. finden Sie im Technischen Datenblatt / Verpackung.

Umweltkennzeichnung



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

Standards für grüne Gebäude (Green Building Standards)

Das deklarierte Produkt erfüllt die folgenden Anforderungen:

- Schwan (2097 0002)
- Objektkriterien in BETA (2018:A2)
- Klasse C nach Bewertungskriterien 6.0 für SundaHus (2013)

BREEAM® NOR (2016)

01: Produktspezifische EPD des Typs III (ISO 14025; 21930, EN 15804) für Skandinavien.

Mat 01: Das Sicherheitsdatenblatt des Produkts bestätigt, dass das Produkt keine Substanzen aus der norwegischen A20-Liste enthält.

BREEAM® NOR (2012)

Mat 1.3: Produktspezifikation Typ III EPD (ISO 14025, ISO 21930, EN 15804) für Skandinavien.

Mat 1.5: Dieses Produktdatenblatt bestätigt, dass das Produkt keine Substanzen aus der norwegischen A20-Liste enthält.

Weitere Zertifikate und Zulassungen sind auf Anfrage verfügbar.

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.

Sicherheitsregeln

00-1

Produkt-Registrierungsnummer: 2478877

VOC für gebrauchsfertige Mischung

EU Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie A/d): 130 g/l. Dieses Produkt enthält max. 26 g/l VOC.

Kontaktinformation

Jotun (Deutschland) GmbH
Haferweg 38
22769 Hamburg

Tel: +49 40 85 19 60
info@jotun.de
jotun.decorative.de@jotun.com
http://www.jotun.de

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.

Behandelte Oberfläche

In Farbe gestrichen

Farbtonname

NCS-Code

Produktinsnummer

Malerarbeiten ausgeführt durch

Datum

Unterschrift