

## Arova Alpin Trend

1362

Wasserbasierte **Positivbeize** für einen intensiv positiven, verwitterten Altholz-Effekt **für Industrie und Gewerbe**

### PRODUKTBESCHREIBUNG

#### Allgemeines

Wasserbasierte Nadelholzbeize mit guter Lichtechtheit für einen verwittert bzw. antik wirkenden, stark markant positiven Beizeffekt. Das Produkt ist mit wasser- und lösemittelbasierten Holzlacken überlackierbar. Speziell für Fichtenholz mit extrem starker Bürstung geeignet.

#### Besondere Eigenschaften und Prüfnormen



- **Französische Verordnung DEVL1104875A**  
Kennzeichnung von Baubeschichtungsprodukten auf ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+

#### Anwendungsgebiete



Für Möbel, Innenausbauten, Wandvertäfelungen und Holzdecken.

Spezialbeize für Fichtenholz mit extrem starker Bürstung.

Anwendung in Kombination mit einem geeigneten Decklacksystem.

### VERARBEITUNG

#### Verarbeitungshinweise



- Bitte Produkt vor Gebrauch und während der Verarbeitung gut aufrühren.
- Eine Produkt-, Objekt- und Raumtemperatur von mindestens + 15 °C ist erforderlich.
- Das Produkt muss mit dem Pinsel vertrieben werden.
- Durch Berührung der Flüssigbeize mit Metall verändert sich der Farbton.
- Produkt aus dem Applikationsgerät oder mit Holzstaub verunreinigtes Produkt nicht mehr in das Originalgebinde zurückleeren.
- Beachten Sie bitte unsere **ARL 110 - Arbeitsrichtlinien für das Beizen von Holz**.
- Jegliche Veränderung des Verarbeitungsablaufes, der Umweltbedingungen, die Nichtbeachtung von Hinweisen oder die Verwendung nicht angeführter Produkte können das Ergebnis ungünstig beeinflussen.

**Auftragstechnik**

	Becherpistole	Streichen
Spritzdüse Ø (mm)	1,5 - 1,8	-
Spritzdruck (bar)	2,0 - 2,5	-
Ergiebigkeit pro Auftrag (m <sup>2</sup> /l)	3 - 5	5
Auftragsmenge pro Auftrag (g/m <sup>2</sup> )	150 - 200	

Form und Oberflächenbeschaffenheit des Werkstücks sowie Applikationsart beeinflussen den tatsächlichen Verbrauch. Exakte Verbrauchswerte sind nur durch eine vorherige Probebeschichtung zu ermitteln.

**Trockenzeiten**

(bei 23°C und 50% r.F.)



Überlackierbar (lösemittelbasierte Lacke)	12 Stunde(n)
Überlackierbar (wasserbasierte Lacke)	6 Stunde(n)

Der Positiveffekt entwickelt sich in der ersten Phase der Trocknung (ca. 30 Minuten), während der keine forcierte Trocknung mit Umluft erfolgen darf.

Bei den genannten Zahlen handelt es sich um Richtwerte. Die Trocknung ist abhängig von Untergrund, Schichtdicke, Temperatur, Luftaustausch und relativer Luftfeuchte.

Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden!

**Reinigung der Arbeitsgeräte**

Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Für die Entfernung von angetrockneten Produktresten empfehlen wir Aqua-Cleaner (8004) (1:1 mit Wasser verdünnt).

**UNTERGRUND****Untergrundart**

Fichte massiv oder Trägerplatte mit Fichtenstarkfurnier

**Untergrundbeschaffenheit**

Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig, frei von trennenden Substanzen wie Fett, Wachs, Silikon, Harz etc. und frei von Holzstaub sein, sowie auf Eignung zur Beschichtung geprüft werden.

**Untergrundvorbereitung**

Holzschliff Körnung 100

Bürsten mit Edelstahlbürste, anschließend Glattschliff Körnung 100

**BESCHICHTUNGSaufbau****Beizauftrag**

Arova Alpin Trend (1362) gleichmäßig und mit starkem Überschuss längs zur Holzfaserrichtung von zwei Seiten nass in nass auftragen. Ein anschließendes Vertreiben mit Pinsel längs und quer zur Maserung ist notwendig, um auf dem stark gebürsteten Fichtenholz den gewünschten antiken Effekt zu erzielen.

**Folgebeschichtung**

Das Produkt ist sowohl mit wasser- als auch lösemittelbasierten ADLER Möbellacken überarbeitbar. Für helle Beizfarbtöne und Colortöne empfehlen wir grundsätzlich die Verwendung von lichtechten Lacken wie z. B. Bluefin Resist, Aduro Legnopur. Beim Einsatz nicht lichtechter Lacktypen ist damit zu rechnen, dass der Endfarbton geringfügig gelblich erscheint; bei Alterung verstärkt sich dieser Effekt.

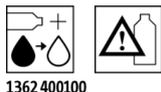
Wenn neuem Holz Altholzcharakter verliehen werden soll, wird nach dem Beizen die Verwendung von PUR-Naturmatt (26132) oder PUR-Antiscratch HQ G05 Naturmatt (26320), verdünnt mit 30 % DD-Verdünner 8519 (8519) empfohlen.

<b>Zwischenschliff</b>	Schleifschwamm Körnung 220 Vorsichtig schleifen. Durchschleifen vermeiden!
------------------------	--

## BESTELLHINWEISE

<b>Gebindegrößen</b>	11, 51
----------------------	--------

### Farbtöne/Glanzgrade



1362 400100

#### Standardfarbe(n):

Farblos (1362400100)  
Hansi (1362055700)  
Heidi (1362055701)  
Toni (1362055702)  
Luis (1362055703)  
Rosi (1362055704)  
Sepp (1362055705)  
Hias (1362055706)  
Franz (1362055707)

Alle Farbtöne sind untereinander mischbar und bei Bedarf mit Arova Alpin Trend Farblos (1362400100) aufhellbar.

Bei starkem Aufhellen kann es durch die Eigenfarbe des Holzes und die natürliche Holzvergilbung im Lauf der Zeit zu einer merkbaren Farbtonveränderung kommen.

Vor Beginn der Beizarbeiten soll stets auf dem Originalholz eine Probebeizung durchgeführt und mit dem vorgesehenen Lack überlackiert werden, um den Endfarbton beurteilen zu können. Für eine Kommission nur Beize der gleichen Charge verwenden.

### Zusatzprodukte

Aduro Legnopur (2513)  
Aqua-Cleaner (8004)  
Bluefin Resist (2963)  
DD-Verdünner 8519 (8519)  
PUR-Antiscratch HQ G05 Naturmatt (26320)  
PUR-Naturmatt (26132)

Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.

## WEITERE HINWEISE

### Haltbarkeit/Lagerung



Mindestens 1 Jahr(e) in original verschlossenen Gebinden.

Kühl, aber frostfrei lagern.

### Sicherheitstechnische Angaben



Das Produkt ist nur für die industrielle und gewerbliche Verarbeitung geeignet.

Das Einatmen von Lackaerosolen bei Spritzapplikation muss generell vermieden werden. Dies ist durch die fachgerechte Anwendung einer Atemschutzmaske (Kombinationsfilter A2/P2) gewährleistet.

Nähere Informationen zum Thema Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung finden Sie im dazugehörigen Sicherheitsdatenblatt. Die aktuelle Version kann unter [www.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com) abgerufen werden.