

## ALPIready

---

### Anwendungshinweise

Für einen korrekten Ausgleich/Gegenzug empfehlen wir die Verwendung des gleichen Produkttyps (ALPIready) auf beiden Seiten der Platte, wie von der Norm UNI EN 14323:2021 empfohlen. Es können jedoch auch andere Materialien verwendet werden, die Eigenschaften aufweisen, die mit dem nach außen gerichteten Material kompatibel sind. Gute Erfahrungen wurden mit vlieskaschierten Starkfurnieren in 0,9/1,0mm Stärke gemacht — ebenfalls über die HWB GmbH zu beziehen.

In jedem Fall müssen spezifische Produktionstests durchgeführt werden, um die Stabilität der fertigen Platte über die Zeit (drei bis sieben Tage) zu bewerten.

### Konditionierung

Wir empfehlen, das Produkt mindestens 48 Stunden im selben Raum wie die Platte, mit der es verpresst wird, zu konditionieren. Optimale Bedingungen sind 20° Celsius bei einer relativen Luftfeuchtigkeit von 40%-65%.

### Aufbringung mit Stahlplatten-Pressen

Bei Nutzung einer Stahlplatten-Pressen ist höchste Vorsicht geboten. Eine rückstandslose Reinigung der Platten ist notwendig, um Dellen oder Beschädigungen in der bearbeiteten Oberfläche zu vermeiden.

Schäden an der Lackoberfläche können durch Partikel entstehen, die sich zwischen den Metallplatten abgesetzt haben und sind schwer auszubessern.

Während der Aufbringung von ALPIready muss der Schutzfilm perfekt auf der Oberfläche aufgebracht sein, um druckrelevante Spuren zu vermeiden.

Eine angemessene Menge Leim muss auf beide Flächen so aufgebracht werden, dass ein seitliches Austreten bei Druckausübung und eine Beschädigung der Dekor-Oberfläche verhindert wird.

Lassen Sie die Temperatur niemals über 80° bis 90° Celsius für eine Dauer von 2 bis 3 Minuten steigen, wenn Sie wärmehärtenden Kleber verwenden.

Die Aufbringung von ALPIready auf Träger mit einem hohen Wärme-Ausdehnungskoeffizienten (Metall- oder andere Oberflächen) könnte die Ebenheit der Oberfläche ändern und aufgrund schneller Temperatur- und Feuchtigkeitsveränderungen eventuell zu einer Schichtablösung führen.

---

## Aufbringung mit Kontaktkleber

Kontaktkleber kann per Hand oder maschinell aufgebracht werden. Dies muss ordnungsgemäß erfolgen, um Blasen unter der Oberfläche zu vermeiden. Dabei muss die vollständige Verdampfung des Lösungsmittels abgewartet werden.

---

## Bitte beachten

Wie bei Naturholz können ALPIready-Oberflächen keine absolute Farbgleichheit zwischen verschiedenen Produktionschargen garantieren. Geringfügige Farbunterschiede zwischen verschiedenen Produktchargen sind nicht als Mangel anzusehen.

Wie natürliches Holz reagiert ALPIready auf Sonnen- und Kunstlicht, sowohl direkt als auch indirekt. Eine allmähliche Veränderung der Oberflächenfarbe im Laufe der Zeit ist ein natürliches Phänomen und stellt keinen Mangel da.

---

## Reinigung

ALPIready Oberflächen lassen sich einfach mit einem mit Wasser angefeuchteten Natur- oder Mikrofasertuch reinigen.

Es kann ein neutrales, nicht scheuerndes Reinigungsmittel verwendet werden.

Vermeiden Sie die Verwendung von Lösungsmitteln wie Aceton, Nagellackentferner oder (Farb-) Verdünnungen.

---

## Lagerung

ALPIready muss horizontal gelagert werden, Vorderseite zu Vorderseite, in Räumen mit einer Temperatur zwischen 10° und 30° Celsius, einer relativen Luftfeuchtigkeit zwischen 40 % und 60 %, flach liegend auf dafür vorgesehenen Paletten und niemals direkt auf dem Boden.

Wie alle Holzoberflächen muss ALPIready für eine gute Langzeitbeständigkeit durch eine deckende, möglicherweise dunkle Abdeckung vor der Sonne geschützt werden. Vermeiden Sie unbedingt, den auch vorübergehenden, Kontakt mit Wasser und anderen Flüssigkeiten. Kondensation und Tropfen auf der Produktoberfläche unbedingt vermeiden.

Die Platten sollten von zwei Personen gehandhabt werden.

Wir empfehlen, das Produkt innerhalb von 12 Monaten nach Lieferung zu verwenden. Für alle weiteren Abklärungen wenden Sie sich bitte direkt an uns.

Dieses Datenblatt ersetzt und annulliert alle älteren Informationen.

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen und Empfehlungen basieren auf dem aktuellen Wissensstand von ALPI und können in Zukunft aufgrund neuer Erkenntnisse, Bewertungen oder Produktionssysteme geändert werden.

Benutzer sollten das Produkt selbst beurteilen, um sich davon zu überzeugen, dass es für ihre Anforderungen geeignet ist.

---

## Sicherheitshinweise

Wie alle anderen ALPI-Produkte hält sich ALPIready an die REACH-Verordnung (die Europäische Verordnung zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe), die vorschreibt, dass besonders besorgniserregende und zulassungspflichtige Stoffe in Konzentrationen von weniger als 0,1 Gewichtsprozent vorkommen dürfen (REACH-Anhang XIV).

ALPI-Produkte enthalten keine eingeschränkten Substanzen (REACH Anhang XVII), und sie entsprechen der EU-Verordnung 2019/1021 über persistente organische Schadstoffe, die am 20. Juni 2019 in Kraft getreten ist. ALPI verwendet keine Metallkomplexfarbstoffe.