

# PFLEGE DER MATERIALIEN

Die Pflege der Materialien ist ein wichtiger Schritt um das zu erhalten, was Ihnen wichtig ist. Diese Broschüre bietet Ihnen Pflegeanleitungen für unsere beliebtesten Materialien, inklusive Teak und Eiche. Einen Überblick über alle unsere Materialien und die passenden Pflegeanleitungen erhalten Sie unter [www.skagerak.dk/about-us/our-world/materials](http://www.skagerak.dk/about-us/our-world/materials).

Mit der richtigen Nutzung und einer angemessener Aufbewahrung, wird eine lange Lebenszeit des Produkts sichergestellt. Dies kommt nicht nur Ihnen zu Gute, sondern reduziert auch den Einfluss auf die Umwelt.

# TEAK

## Herkunft

Teak, mit dem botanischen Namen *Tectona Grandis*, kommt gewöhnlich in Südostasien sowie Zentral- und Südamerika vor. Auch das Skagerak Teak stammt aus diesen Regionen.

## Warum

Teak ist eine schwere, harte und kräftige Holzart. Ein hoher Anteil an natürlichen Ölen macht es außergewöhnlich wasserbeständig; es ist somit eine gute Wahl für Außenmöbel.

## Reinigung

Wenn Sie sich dafür entscheiden sollten, das Möbelstück mit Möbel Öl zu behandeln, reinigen Sie es regelmäßig mit Seifenwasser und einem ausgewrungenen Tuch. Trocknen Sie es anschließend mit einem trockenen Tuch ab. Wenn Sie sich dafür entscheiden sollten, das Möbelstück nicht zu behandeln, brauchen Sie es lediglich einmal pro Jahr mit Seifenwasser und einem ausgewrungenen Tuch reinigen. Denken Sie immer daran es mit einem trockenen Tuch abzutrocknen, da Wasser das Holz

beschädigen könnte. Da sich die Holzporen nach den ersten Reinigungen etwas heben können, ist es ratsam, nach den ersten Reinigungsvorgängen, die Möbel mit Schleifpapier mit 120er Körnung zu bearbeiten.

## Pflege

Da das Holz natürlich unbehandelt geliefert wird, wird die Oberfläche mit der Zeit ihre Farbe verändern und sich schließlich in ein schönes Silbergrau verwandeln. Sollten Sie jedoch die Originalfarbe bewahren oder verstärken wollen, nutzen Sie regelmäßig ein geeignetes Möbel Öl. Unabhängig davon, wie Sie sich entscheiden, wird das Holz dank seines hohen Anteils an natürlichen Ölen im Alltag stets widerstandsfähig gegenüber Wind und Wetter bleiben.

## Überwinterung

Über den Winter ist es empfehlenswert die Möbel in einem ungeheizten Raum wie der Garage oder dem Keller aufzubewahren.

## Innennutzung

Das Holz wurde für die Außennutzung getrocknet. Sollten Sie die Möbelstücke jedoch innen benutzen, kann es sein, dass Sie die Schrauben in diesem Fall ab und zu nachziehen müssen. Nutzen Sie immer ein geeignetes Holzpflegeprodukt und trocknen Sie die Möbelstücke mit einem trockenen Tuch ab.



Drachmann Chair  
design von Bernt Santesson



Teak

# EICHE

## Herkunft

Die Eiche, mit dem botanischen Namen *Quercus* spp., wächst meistens in den gemäßigten Breiten. Die bei Skagerak genutzte Eiche entstammt europäischen Wäldern.

## Warum

Eiche ist eine kräftige und strapazierfähige Art Holz. Darüber hinaus ist die Skagerak Eiche zu 100 % FSC™ oder FSC™ Mix zertifiziert. Die Auswahl der Hölzer geschieht extrem sorgfältig und alle Verarbeitung wird von Hand vorgenommen, so dass nur die besten und langlebigsten Hölzer für die Produktion genutzt werden. Zudem enthält Eiche Tannine, welche das Bakterienwachstum im Holz reduzieren.

## Reinigung

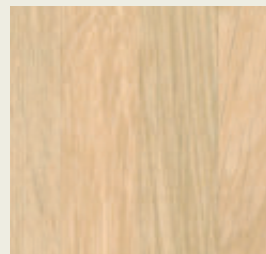
Das Holz kommt natürlich unbehandelt. Sollten Sie sich dafür entscheiden, es nicht mit Seife oder Öl zu behandeln, nutzen Sie ein für Holz angemessenen Reinigungsmittel.

## Pflege

Da das Holz unbehandelt ist, kann es von Fetten und Farbstoffen verändert werden. Aus diesem Grund empfehlen wir, das Holz mit Seife oder einem geeigneten Möbel Öl zu behandeln, um es so widerstandsfähiger zu machen. Nutzen Sie in diesem Fall ein geeignetes Produkt. Seien Sie sich bewusst, dass das Holz seine Farbe ändern wird, wenn Sie es mit Seife oder Öl behandeln.



Georg Stool und Mirror  
design of Chris Liljenberg Halstrøm



Eiche

# THUJA

## Herkunft

Thuja, auch Riesenlebensbaum oder Western Red Cedar genannt, trägt den botanischen Namen *Thuja plicata* und ist vor allem im westlichen Nordamerika verbreitet. Das von Skagerak verwendete Thuja-Holz kommt aus Kanada.

## Warum

Thuja-Holz ist sehr gut für Gartenmöbel geeignet, da es eine natürliche Widerstandsfähigkeit gegen Insekten, Schimmel, Verrottung und Bakterien besitzt. Je älter es wird und Patina ansetzt, desto schöner und rustikaler wirkt es.

## Reinigung

Verwenden Sie geeignete Reinigungsmittel für Outdoormöbel. Flecken lassen sich mit einem milden Bleichmittel, Wasser und einem weichen Tuch entfernen.

## Pflege

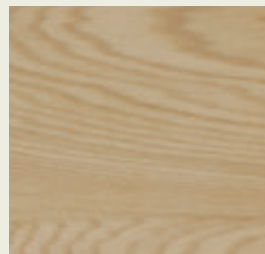
Da das Holz unbehandelt ist, verändert sich die Oberfläche im Laufe der Zeit und wird schließlich zu einem schönen Silbergrau. Wenn Sie jedoch das Holz behandeln möchten, verwenden Sie dazu für den Außenbereich geeignetes Holzöl. Denken Sie daran, dass das Öl das Holz dunkler macht.

## Aufbewahrung im Winter

Im Winter sollten die Möbel in einem unbeheizten Raum, beispielsweise einer Garage oder einem Keller, gelagert werden.



Overlap Bench  
design von TAF Architects



Thuja

# ALUMINIUM

## Warum

Alle Skagerak Aluminiumprodukte sind pulverbeschichtet, was diese sehr widerstandsfähig gegenüber Korrosion macht und außerdem eine Vielzahl an schönen Farbnuancen ermöglicht. Sie sind somit eine gute Wahl für die Innen- wie auch für die Außennutzung.

## Reinigung

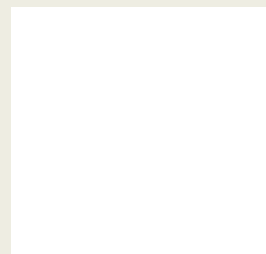
Nutzen Sie zur Reinigung einen feuchten Lappen oder Seifenwasser und wischen mit einem trockenen Lappen nach. Hinweis: Nutzen Sie keine abschleifenden oder aggressiven Reinigungsmittel, da diese die Oberfläche beschädigen könnten.

## Überwinterung

Über den Winter ist es empfehlenswert die Möbel in einem ungeheizten Raum wie der Garage oder dem Keller aufzubewahren.



Fouri Serving Trolley  
design von Monique Consentino



Painted aluminum  
(Beispiel in Silver White)

# BARRIERE®

## Reinigung

Das Holz kommt natürlich unbehandelt. Sollten Sie sich dafür entscheiden, es nicht mit Seife oder Öl zu behandeln, nutzen Sie ein für Holz angemessenes Reinigungsmittel.

## Pflege

Da das Holz unbehandelt ist, kann es von Fetten und Farbstoffen verändert werden. Aus diesem Grund empfehlen wir, das Holz mit Seife oder einem geeigneten Möbel Öl zu behandeln, um es so widerstandsfähiger zu machen. Nutzen Sie in diesem Fall ein geeignetes Produkt. Seien Sie sich bewusst, dass das Holz seine Farbe ändern wird, wenn Sie es mit Seife oder Öl behandeln.

## Kapok Füllung

Einige Barriere® Kissen und Auflagen sind mit Kapok gefüllt, einer natürlichen, haarähnlichen Faser, die extrem leicht ist, wasserfest und hypoallergen. Diese Produkte sind bei 30° C in der Maschine waschbar und sollten anschließend immer bei geringen Temperaturen im Trockner getrocknet werden, um ihre Form zu behalten und ein Auslaufen zu verhindern.

## Flossflake Füllung

Andere Barriere® Kissen und Auflagen sind mit Flossflakes gefüllt, einem 100 % reinen und hypoallergenen Polyethylen, bekannt für seine herausragende Fähigkeit Luft einzuschließen und das Volumen und seine Form beizubehalten. Falls ein Produkt doch starkem Regen ausgesetzt wird, empfehlen wir den Barriere® Überzug abzuziehen und die Füllung zu trocknen. Dieser ist bei 60° C in der Maschine waschbar und kann im Trockner bei geringen Temperaturen getrocknet werden.



Tradition Lounge Chair  
design of Povl Eskildsen



Barriere® Panama  
(Beispiel in Ash)