

Pflegehinweise für Gartenmöbel

Inhalt

- | | |
|--|---------|
| 1. Aluminium | Seite 2 |
| 2. Geflechtmöbel | Seite 3 |
| 3. Edelstahl | Seite 4 |
| 4. HPL | Seite 5 |
| 5. Porzellankeramik | Seite 6 |
| 6. Teak | Seite 7 |
| 7. Polywood | Seite 8 |
| 8. Tipps - so werden Ihre Gartenmöbel Winterfest | Seite 9 |
| 9. Allgemeine Hinweise | Seite 9 |

Haftungsausschluss:

Die Pflegehinweise verstehen sich als Richtlinie. Jegliche Haftung gegenüber dem Europa Möbel-Verbund ist ausgeschlossen. Grundsätzlich gilt: testen Sie immer alle Produkte die Sie zur Pflege Ihres Artikels einsetzen möchten, im Vorfeld an einer unauffälligen Stelle.

1. Aluminium

Material

Aluminium pulverbeschichtet

Eigenschaften

Aluminium ist ein angenehm leichtes und robustes Material. Die Langlebigkeit ist eine seiner vorteilhaften Eigenschaften. Durch die besondere Beschichtung ist Aluminium einfach zu reinigen.

Reinigung und Pflege

Verschmutzungen sollten sofort entfernt werden, um zu vermeiden, dass die Flecken tiefer in das Material eindringen und eventuell eine chemische Reaktion verursachen.

Bei Verschmutzungen können Sie diese Stellen mit Wasser aufweichen und abspülen. Etwas hartnäckigere Stellen können Sie mit Wasser und ph-neutraler Seife entfernen.

Achtung: Die Reinigung darf **nicht** trocken oder mit scheuernden Tüchern oder Schwämmen durchgeführt werden. Ebenso ist auf Reiniger die einen höheren PH-Wert angeben zu verzichten.

Kratzer und Abschabungen sind ärgerlich, aber nicht immer zu vermeiden. Wer sich sehr daran stört, kann diese mit einem speziellen Pflegelack-Spray behandeln.



2. Geflechtmöbel

Material

Das Kunststoffgeflecht besteht aus Polyethylen.

Eigenschaften

Kunstfasergeflecht aus Polyethylen hat hervorragende Eigenschaften. Weder Sonne noch Wind oder Feuchtigkeit können das Material angreifen. Jede Flüssigkeit perlt von den Kunstfasern ab. Diese Outdoor Möbel zeichnen sich durch die aufgeführten Eigenschaften für ihre lange Lebensdauer aus. Da die Möbel leichte Materialien enthalten, ein leichtes Aluminiumgestänge sowie aus Kunstfasern bestehen, sorgen diese Materialien für ein äußerst geringes Eigengewicht.

Pflege und Aufbewahrung

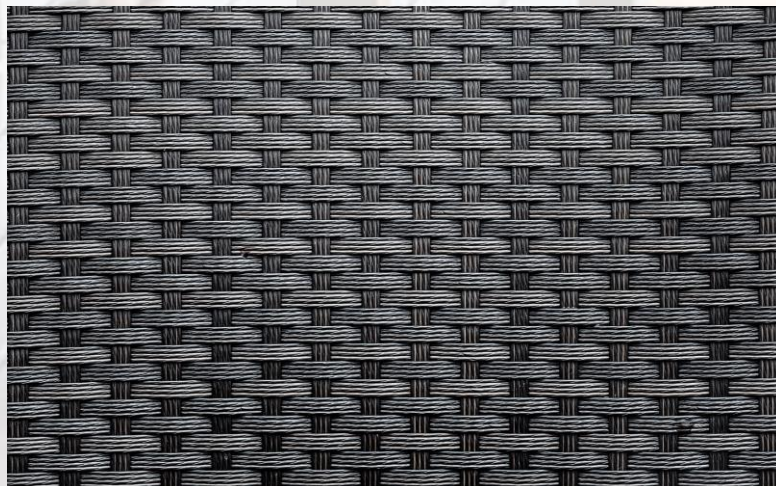
Verunreinigungen können weitgehend problemlos mit einem feuchten Tuch entfernt werden. Einen Geflecht Reiniger empfiehlt sich bei stärkeren Verunreinigungen zu verwenden.

Bitte keinen Hochdruckreiniger verwenden dies führt zu dauerhaften Schäden am Geflecht.

Gelöste Fasern können meist problemlos wieder in das Möbelstück eingeflochten und ggf. mit Heißkleber verklebt werden.

Damit das Gestänge nicht bricht ist es wichtig im Winter und bei Frost die Möbel nicht zu belasten. Das heißt keine schweren Gegenstände (Hocker oder Tisch) auf der Sitzgruppe ablegen oder sich darauf setzen.

Bitte achten Sie darauf Ihre Geflechtmöbel bei Sturm entsprechend zu befestigen.



3. Edelstahl

Material

Das Material besteht aus einer Legierung des Werkstoffes Stahl mit einem Anteil von mind. 10,5% Chrom und teilweise einem Anteil von Nickel.

Eigenschaften

Zu seiner Vielzahl von Eigenschaften zählen Hitze-, Kälte- und Nässebeständigkeit. Sogar Tiefsttemperaturen geeignet. Das Material ist ebenso pflegeleicht, formstabil und äußerst langlebig.

Pflege und Aufbewahrung

Zur Entfernung von Fingerabdrücken oder leichten Verschmutzungen ist ein feuchtes Tuch, gegebenenfalls in Verbindung mit einer Spülmittellösung ausreichend. Bei stärkeren Verschmutzungen und zur Pflege verwenden Sie einen Edelstahl Reiniger & Protaktor.

Ein Edelstahlpflegeschwamm entfernt mühelos Flugrost, welcher auf Edelstahloberflächen entstehen kann.



4. HPL

Material

Um eine HPL Platte (High Pressure Laminate) zu erhalten werden Papierlaminatschichten mit speziellen Harzen getränkt, unter großer Hitze und hohem Druck verpresst. Als Abschluss und für eine schöne Optik wird meist Melaminharz verwendet. Dies sorgt für eine robuste Oberfläche.

Eigenschaften

Durch die sehr widerstandsfähige, pflegeleichte Unempfindlichkeit gegen Witterungseinflüsse und Lichtbeständigkeit eignen sich HPL-Platten ausgesprochen gut für den Outdoor Bereich.

Pflege und Aufbewahrung

Die pflegeleichte HPL Platte kann mit einem handelsüblichen Spülmittel gereinigt werden. Scheuernde, säurehaltige oder bleichende Reinigungsmittel sind bitte nicht zu verwenden, mit diesen Mitteln kann der Glanzgrad verändert werden sowie können unter Umständen Kratzer im Material entstehen.

Damit auf der Platte keine Farbunterschiede oder Ränder entstehen ist es ratsam keine Vasen oder Dekoration über längeren Zeitraum stehen zu lassen. Ebenso ist zu beachten, dass bei Gefäßen mit Flüssigkeiten bei direkter Sonnenbestrahlung ein Brennglaseffekt entstehen kann.

Die Lagerung Ihrer HPL Gartenmöbel ist ideal in einem trockenen Raum. Sie können diese aber ebenso mit einer ausreichend belüfteten Schutzhülle abdecken.



5. Porzellankeramik

Material

Gebrannt werden Keramikplatten aus dem Hauptbestandteil Ton dieser wird angereichert mit mineralischen Rohstoffen.

Eigenschaften

Das lebensmittelechte und pflegeleichte Material ist Wetter und UV beständig. Ebenso weist es eine hohe Frost- und Hitzebeständigkeit aus. Durch die gebrannte Oberfläche können Bakterien, Pilze und Schimmel nicht eindringen. Porzellan nimmt keine Feuchtigkeit auf und ist zudem umweltfreundlich. Eine wärmeisolierende Funktion ist nicht vorhanden.

Pflege und Aufbewahrung

Mit einem feuchten Tuch und einem milden Reiniger lässt sich das pflegeleichte Keramik reinigen. Es sind keine scheuernden Reinigungsmittel zu verwenden, das hinterlässt Spuren auf dem Material. Bei Kalkrückständen fügen Sie einen Spritzer Zitronensaft zum Putzwasser hinzu, somit erhält Ihr Keramik den Glanz wieder.

ACHTUNG: Die Keramikplatte ist nur vertikal zu transportieren, durch horizontale Bewegungen entstehen Schwingungen diese führen zu Risse und gegebenenfalls zum Bruch.

Bitte stellen Sie keine überdurchschnittlich heißen Gegenstände direkt auf die Platte. Ebenso können Spitze Gegenstände die Porzellanoberfläche beschädigen.



6. Teak

Material

Teak ist durch die hohe Faserdichte und der engen Gefäßstruktur ein äußerst robustes Holz. Durch den hohen Öl- und Kautschukanteil im äußeren Kern des Naturholzes wird das Innere vor eindringender Feuchtigkeit geschützt. Ebenso schützt das Öl vor Schädlingen und Pilzbefall.

Eigenschaften

Regen und UV-Strahlen führen über längere Zeit zum Trocknen des Teakholzes. Es entwickelt mit der Zeit eine silbergraue Patina. Die Patina ist eine natürliche Schutzschicht für das Holz.

Pflege und Aufbewahrung Wenn Sie die Ursprungsfarbe des Teakholzes erhalten möchten, können Sie dieses durch regelmäßiges ölen, ca. 2 bis 4 mal, im Jahr erreichen. Dazu verwenden Sie ein besonders für Teakholz Außenmöbel geeignetes Öl.

1. Die Oberflächen werden leicht abgeschliffen. Ein Schleifpapier mit feiner bzw. mittlerer Körnung ist dafür zu verwenden. Schleifen Sie mit leichtem Druck das Teakholz in Richtung der Maserung ab. Sie entfernen so die silbergraue Patina.
2. Mit viel Wasser spülen Sie anschließend den Schleifstaub und Schmutz ab.
3. Ihre Teak Möbel müssen nun gut durchtrocknen
4. Das Öl kann mit einem trockenen Schwamm und einem kleinen Pinsel für die Ritzen aufgetragen werden. Arbeiten Sie immer entlang der natürlichen Holzmaserung. Um Verschmutzungen auf dem Untergrund zu vermeiden verwenden Sie eine Unterlage. Nach einer Einwirkzeit von ca. einer Stunde wird die Fläche mit einem Bauchwolltuch abgewischt. Somit entfernen Sie überschüssiges Öl. Lassen Sie Ihre frisch geölten Möbel noch ein paar Stunden geschützt und trocken stehen.

ACHTUNG: Teakholz-Öl kann leicht entzündlich sein. Bitte lesen Sie die Gebrauchsanweisung auf dem Behälter sorgfältig durch. Der Lappen ist nach Gebrauch in Wasser aufzubewahren, da sonst eine Selbstentzündungsgefahr besteht!



7. Polywood

Material

Polywood ist ein Holzimitat das aus Kunststoff und Naturmaterialien hergestellt wird. Als Naturmaterialien können außer Holz auch Hanf, Baumwolle oder Kokos verwendet werden. Durch spezielle Färbetechniken und Oberflächenbehandlungen kann der gewünschte Holzoptiklook, der natürliche Farbverlauf sowie die Maserung in der gewünschten Farbe erzielt werden. Ebenso sind verschiedene Oberflächen herstellbar.

Eigenschaften

Polywood ist deutlich feuchtigkeitsresistenter als Echtholz. Diese Möbel müssen nicht regelmäßig geölt werden und sind somit pflegeleichter als Holzmöbel. Bei längerer sehr starker UV Einstrahlung können Farbunterschiede des Materials entstehen

Pflege und Aufbewahrung

Am besten pflegen Sie Ihre Polywood Möbel mit viel Wasser, flüssiger Seife und einem weichem Tuch oder einer weichen Bürste. Durch die gelegentlich milde Reinigung, behält es seine Ausstrahlung und seine Lebensdauer wird deutlich verlängert.

Damit auf der Platte keine Farbunterschiede oder Ränder entstehen ist es ratsam keine Vasen oder Dekoration über längeren Zeitraum stehen zu lassen. Ebenso ist zu beachten, dass bei Gefäßen mit Flüssigkeiten bei direkter Sonnenbestrahlung ein Brennglaseffekt entstehen kann.



7. Tipps - so werden Ihre Gartenmöbel winterfest

Um die Nutzungsdauer Ihrer Möbel zu verlängern ist eine geschützte Lagerung im Winter am Besten. Ebenso werden diese mit geringem Pflegeaufwand optisch ansprechend erhalten.

Polster und Kissen sind nicht unter einer Abdeckplane zu lagern, diese würden durch Stauässe Stockflecken an der Oberfläche bekommen und schlimmstenfalls zu schimmeln beginnen.

Wenn Sie eine Abdeckplane bzw. Schutzhaube benutzen ist es wichtig darauf zu achten, dass diese atmungsaktiv ist. Ebenso ist wichtig, dass sich keine Wasserpfütze auf der Plane bildet. Lüften Sie regelmäßig damit sich keine Stauässe oder Kondenswasser bilden kann.

Idealerweise lagern Sie Ihre Gartenmöbel in einem Innenraum. In diesem ist auf eine frostfreie Umgebung zu achten um Schäden am Material zu vermeiden. Ebenso sollte der Lagerraum nur bedingt beheizt werden, ansonsten schaden Schwankungen der Temperatur dem Material.

8. Allgemeine Hinweise

UV-Strahlung verursacht bei jedem Material Veränderungen! Ihre Gartenmöbel sollten vor extremer UV-Strahlung geschützt werden. Möbel aus Holz verändern ihre Farbe und Kunststoffe werden nach einiger Zeit brüchiger und spröder.

Bei der Verwendung von Schutzhüllen mit Weichmachern ist darauf zu achten, dass ein Abstandhalter zwischen Ihren Möbeln und der Hülle eingebracht wird. Dieser verhindert, dass der Weichmacher in der Schutzhülle durch Abrieb oder Wasser die Materialien verfärbt.