

SCHUTZHÜLLEN PFLEGEANLEITUNG



Bei Nichtgebrauch empfehlen wir, die Möbel mit den speziell entwickelten Schutzhüllen abzudecken, die für viele unserer Produkte erhältlich sind. Dies wird dazu beitragen, Schmutz und Flecken durch Umweltverschmutzung, Laub, Vögel, Spritzer usw. zu vermeiden.

Mit der für Gloster typischen Liebe zum Detail wird jede Hülle auf die einzigartigen Abmessungen unserer Produkte zugeschnitten und sorgt so für eine perfekte Passform. Schutzhüllen für Einzelstücke bieten wir ebenso an, wie auch Schutzhüllen für alle unsere Stapelstühle, so dass eine einzige Hülle für einen Stapel von vier Stühlen verwendet werden kann. Bei einigen unserer modularen Möbelkollektionen sind benachbarte Hüllen so konzipiert, dass sie mit einem Reiß- oder Klettverschluss gekoppelt werden können. Dadurch kann das gesamte Set abgedeckt werden, ohne die Notwendigkeit, die Möbel/Module voneinander zu trennen. Alle Schutzhüllen sind entweder mit einem Klipp- oder Zugverschluss ausgestattet, um die Sicherheit vor Wind zu gewährleisten.

Gloster-Schutzhüllen bestehen aus Weathermax, einem strapazierfähigen, 100 % düsengefärbten Polyestermaterial. Weathermax ist ein Performance Bezugsmaterial, das UV-Beständigkeit, Wasserbeständigkeit, Atmungsaktivität und Haltbarkeit kombiniert. Die Fähigkeit des Gewebes zu atmen ist wesentlich bei der Reduzierung von Feuchtigkeit, Wärmestau und Kondensation. Dies wiederum reduziert die Wahrscheinlichkeit von Schimmel- und Mehltaubildung auf den Möbeln selbst.

Durch die atmungsaktive Struktur des Gewebes ist es möglich, dass eine geringe Menge Feuchtigkeit in den Bezug eindringen kann, insbesondere auf horizontalen Flächen, wo sich das Wasser leicht sammeln kann. Es ist wichtig darauf zu achten, dass stehendes Wasser entfernt wird, um zu vermeiden, dass überschüssige Feuchtigkeit durch den Stoff gezogen wird.

Um eine optimale Leistung zu gewährleisten, insbesondere wenn Polstermöbel und/oder Kissen über einen längeren Zeitraum abgedeckt werden (d.h. über den Winter) sollten alle Möbelstücke vollständig trocken sein, bevor sie abgedeckt werden. Für Kissen empfehlen wir, diese drinnen zu trocknen - vor dem Anbringen der Schutzhüllen. Damit soll sichergestellt werden, dass jegliche Feuchtigkeit aus dem Kisseninneren entfernt wird.

Wir empfehlen auch, dass unsere Schutzhüllen regelmäßig entfernt und dass die Möbel gereinigt und gepflegt werden, auch bei Nichtgebrauch. Bei starkem Regen können Spritzer unter die Schutzhüllen eindringen. Restschmutz sollte entfernt werden, insbesondere von der Polsterung.

Alle unsere Möbel sind so konzipiert, dass sie der Witterung ausgesetzt werden können, und es wird erwartet, dass natürliche Materialien wie Teakholz ihren Charakter verändern, während der Verwitterungsprozess weitergeht. Schutzhüllen helfen dabei, diesen Prozess zu verlangsamen und die Möbel bei jedem Wetter und zu jeder Jahreszeit instand zu halten.

SCHUTZHÜLLEN PFLEGEANLEITUNG



Allgemeine Pflege

Bürsten Sie eventuellen Schmutz sofort ab. Verbleibt Schmutz auf den Bezügen, kann er tiefer in das Gewebe eindringen, da Schmutz eine organische Substanz ist und Schimmelsporen einen Lebensraum bieten kann, in dem sie wachsen können. Spritzen Sie Ihre Bezüge regelmäßig mit dem Gartenschlauch ab, da Regenwasser zwar eine Spülwirkung hat, aber oft auch organisches Material mit sich führt. Weathermax Stoffe werden bei der Herstellung mit einem dauerhaften wasserabweisenden Mittel behandelt. Diese Oberflächenbehandlung des Gewebes ist für mehrere Jahre ausgelegt, aber die Lebensdauer der Imprägnierung kann durch verschiedene Faktoren wie Abrieb, Reinigung, Chemikalien und andere atmosphärische Verunreinigungen verkürzt werden. Prüfen Sie regelmäßig, wie gut Wasser auf dem Stoff abperlt. Wenn Wassertropfen nicht mehr abperlen, sondern abflachen und möglicherweise in den Stoff eindringen, ist es an der Zeit, den die Imprägnierung zu erneuern.

Reinigung

Weathermax-Stoffe können mit einer Seifenlösung aus einem milden Reinigungsmittel und lauwarmem Wasser gereinigt werden. Spülen Sie gründlich mit klarem Wasser nach, um die Seife zu entfernen, und lassen Sie es an der Luft trocknen. Bei Schimmelflecken bereiten Sie eine Lösung aus 236 ml (1 Tasse) Bleichmittel und 118 ml (½ Tasse) Feinwaschmittel pro Liter Wasser vor.

Sprühen Sie die Lösung auf die gesamte Fläche und lassen Sie sie einwirken. Mit klarem Wasser abspülen und an der Luft trocknen lassen. Achten Sie darauf, dass das Bleichmittel vollständig aus dem Gewebe ausgespült wird. Schützen Sie Stellen, wie z. B. Nähgarn und Verstärkungen, damit das Bleichmittel nicht mit ihnen in Berührung kommt, da es die Komponenten, die nicht zu Teil der Weathermax-Oberflächen sind, angreifen kann. Prüfen Sie nach der Reinigung die Wasserabweisung des Stoffes, um festzustellen, ob eine Nachbehandlung erforderlich ist.

Entfernen von Öl

Öl kann mit einem Aerosol-Fleckentferner wirksam entfernt werden.

Erneutes Imprägnieren von Weathermax

Es gibt mehrere gut funktionierende und effektive Imprägnierungsbehandlungen von Drittanbietern, die gut mit Weathermax harmonieren. Befolgen Sie beim Auftragen die Anweisungen des Herstellers bei der Anwendung.

Starbrite Waterproofing with PTEF, Formula 303 Fabric Guard

Rust-Oleum NeverWet Outdoor Fabric Spray, Kiwi Heavy Duty Water Repellent