

# Geflecht

Diese Geflechte sind Naturprodukte und werden nicht eingefärbt oder gebleicht. Unregelmäßigkeiten in Struktur und Farbe sind naturgegeben. Stuhlrohr, auch Rattan oder Rotang genannt, wächst als Schlingpflanze in den tropischen Urwäldern Indonesiens.

Das Gewebe besteht aus einzelnen, zu endloser Länge verleimten Rohrfäden unterschiedlicher Länge. Deshalb können sich durchaus Verbindungsstellen lösen, die man mit Holzleim wieder ankleben kann. Bitte beachten Sie die Pflegehinweise, die an jedem Modell angehängt sind. Für Stühle, die starker Belastung ausgesetzt sind, haben wir ein

Verfahren entwickelt: dabei wird unter dem natürlichen Rohrgeflecht ein kaum sichtbares, transparentes Netzgewebe aus stabilem Kunststoff verspannt. Diese Ausführung ist patentiert und für die Modelle S 32 und S 64 sowie für die Bugholz-Klassiker erhältlich.

**Die Druckfarben verfälschen die gezeigten Materialien und Stoffe, leichte Farbabweichungen gegenüber dem Original sind möglich. Änderungen behalten wir uns vor.**

## Korbgeflecht

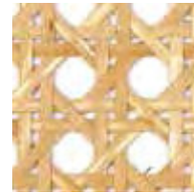


nur für S 533 R

## Rohrgeflecht



mit Kunststoff-  
stützgewebe



ohne Kunststoff-  
stützgewebe

# Netzgewebe

Netzgewebe 1 - Modelle S 33 N und S 34 N

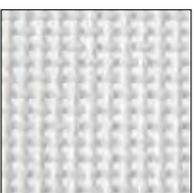
Farbig beschichtetes Polyestergewebe, erfüllt die Brandschutzklasse DIN 4102-1 B2. Das Gewebe hat eine hohe Festigkeit durch verschweißte Kreuzungspunkte, besitzt eine gute UV-Beständigkeit und ist leicht zu pflegen.

Netzgewebe 2 - Modelle S 32 N, S 64 N

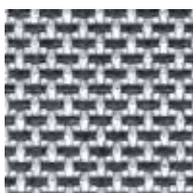
Durchgefärbtes Monofilamentgewebe aus Polyester, reißfest und mit hoher Lichtechtheit. Dieses Gewebe gibt es nur in schwarz.

**Die Druckfarben verfälschen die gezeigten Materialien und Stoffe, leichte Farbabweichungen gegenüber dem Original sind möglich. Änderungen behalten wir uns vor.**

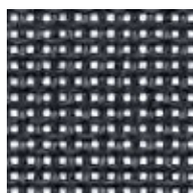
## Netzgewebe 1



Weiß

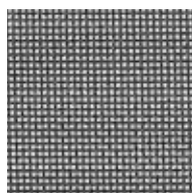


Silber



Schwarz

## Netzgewebe 2



Schwarz  
(nur für S 32 N / S 64 N)