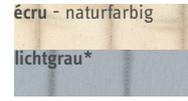




KOMFORT-MATRATZEN

Schweizer Produkt - handgefertigt



*: noch solange Vorrat

KOMFORT-MATRATZEN

Matratzenbezug, écru oder lichtgrau*

Abwattierung standard

Baumwollkörper rundum unterstept mit 300g/m² Schurwolle, Reissverschluss auf 3 Seiten abnehm- und reinigbar (chemische Reinigung), 2 Traggriffe auf 1 Seite beidseitig mit je 1 Lage Baumwolle à 1000g/m² und 1 Lage Mischvlies aus 350g Schurwolle und 500g Baumwolle/m², Abwattierung und Kern wiederum sind umfasst von einer Innenhülle aus leichtem Baumwolltuch

→ bis 75-80kg Körpergewicht

	Aufbau Kern	90x200	100x200	120x200	140x200	160x200	180x200	200x200	210cm	220cm
KM/GKR/3	Gk 6cm, 2kg Rh	1180.-	1375.-	1580.-	1790.-	2000.-	2210.-	2420.-	+ 20%	+ 25%
KM/GKL/5	Gk 3cm / La 6cm	1110.-	1305.-	1515.-	1725.-	1935.-	2145.-	2355.-	+ 20%	+ 25%
KM/LGKL/1	La 3cm / Gk 3cm / La 3cm	1110.-	1305.-	1515.-	1725.-	1935.-	2145.-	2355.-	+ 20%	+ 25%
KM/L/6	La 9cm	1125.-	1325.-	1535.-	1745.-	1955.-	2165.-	2375.-	+ 20%	+ 25%
KM/L/10 soft	La 10cm soft	1125.-	1325.-	1530.-	1735.-	1945.-	2150.-	2355.-	+ 20%	+ 25%



KM/GKR/3
→ fest bis hart
Höhe: ca. 17cm
90x200cm: ca. 22.5kg
160x200cm: ca. 40kg



KM/GKL/5
→ mittelfest bis mittel
Höhe: ca. 14cm
90x200cm: ca. 20kg
160x200cm: ca. 35.5kg



KM/LGKL/1
→ mittelfest bis mittel
Höhe: ca. 14cm
90x200cm: ca. 20kg
160x200cm: ca. 35.5kg



KM/L/6
→ mittel bis weich
Höhe: ca. 14cm
90x200cm: ca. 19.5kg
160x200cm: ca. 34.5kg

siehe Abbildung KM/L/6

KM/L/10 soft
→ weich
Höhe: ca. 15cm
90x200cm: ca. 19.5kg
160x200cm: ca. 34.5kg

→ ab 75-80kg Körpergewicht

	Aufbau Kern	90x200	100x200	120x200	140x200	160x200	180x200	200x200	210cm	220cm
KM/GKR/3+	Gk 6cm, 2kg Ko, 2kg Rh	1270.-	1475.-	1695.-	1925.-	2155.-	2385.-	2620.-	+ 20%	+ 25%
KM/GKL/5+	Gk 5cm / La 6cm	1235.-	1440.-	1680.-	1915.-	2150.-	2385.-	2620.-	+ 20%	+ 25%
KM/LGKL/1+	La 3cm / Gk 5cm / La 3cm	1235.-	1440.-	1680.-	1915.-	2150.-	2395.-	2620.-	+ 20%	+ 25%
KM/L/12	La 12cm	1285.-	1500.-	1750.-	2000.-	2250.-	2500.-	2750.-	+ 20%	+ 25%
KM/L/12 soft	La 12cm soft	1255.-	1445.-	1665.-	1910.-	2135.-	2375.-	2605.-	+ 20%	+ 25%



KM/GKR/3+
→ fest bis hart
Höhe: ca. 17cm
90x200cm: ca. 22.5kg
160x200cm: ca. 40kg



KM/GKL/5+
→ mittelfest bis mittel
Höhe: ca. 16cm
90x200cm: ca. 22.5kg
160x200cm: ca. 40kg



KM/LGKL/1+
→ mittelfest bis mittel
Höhe: ca. 16cm
90x200cm: ca. 22.5kg
160x200cm: ca. 40kg

KM/L/12
→ mittel bis weich
Höhe: ca. 17cm
90x200cm: ca. 24kg
160x200cm: ca. 42.5kg

siehe Abbildung KM/L/6

KM/L/12 soft
→ weich
Höhe: ca. 17cm
90x200cm: ca. 23.5kg
160x200cm: ca. 41.5kg

Matratzen-Traggriffe

zusätzliches Paar

40.-

Bw = Baumwollwatte | **S/Sw** = reine Schurwolle, blond | **K/Ko** = Kokosfaser-Vlies | **R/Rh** = Rossschweifhaar-Vlies

Gk = Gummikokos - latexierte Kokosfasern | **L/La** = Naturstiftlatex - 5 Zonen - 80kg/m² | **L/La soft** = Naturstiftlatex - 5 Zonen - 70kg/m²

Baumwollkörper	robustes Gewebe aus 100% Baumwolle, welches sich für die Herstellung von Matratzenbezügen- bzw. Aussenhüllen hervorragend eignet.
Leichtes Baumwolltuch	Stoff aus 100% Baumwolle mit einfacher Leinenbindung, welches sich bestens für die Innenhüllen von Matratzen eignet, da es den Liegekomfort von Kern und Abwattierung nicht beeinflusst.
<hr/>	
Baumwolle (Bw)	es handelt sich um 100% Baumwolle, gereinigt und gekämmt. Die Fasern werden zu einem Vlies aufgearbeitet und, je nach gewünschter Grammage, in vielen feinen Schichten übereinandergelegt und vernadelt. Das Ergebnis ist die Baumwollwatte.
Schurwolle (S/Sw)	im Unterschied zur Baumwolle liegt ihre Besonderheit darin, dass sie Wassertropfen abweist, jedoch eine grosse Speicherkapazität von Wasserdampf besitzt. Sie weist sich über eine grosse Elastizität und ein starkes Wärmespeichervermögen aus. Wir verwenden eine gut gekräuselte, nur teilentfettete Qualität.
Rossschweifhaar (R/Rh)	auch Rosshaar ist ein natürlicher, allerdings tierischer Werkstoff. Das 'Haar' wird gewaschen, gedämpft und anschliessend auf ein Trägergewebe - in unserem Fall Jute - vernadelt. Es weist von allen vernadelten Naturrohstoffen die grösste Rückstell- elastizität auf - dementsprechend ist auch der Preis für eine gute Qualität relativ hoch.
Kokosfaser (K/Ko)	das Herkunftsland ist Sri Lanka, wo die beste Faser kultiviert wird: stark gekräuselt, mit intakter Aussenschicht. Sie wird gewaschen, gedämpft und anschliessend auf ein Trägergewebe - in unserem Fall Jute - vernadelt. Kokos ist eine feuchtigkeitsresistente Faser, welche die Luftzirkulation in Futons und Matratzen optimiert. Allerdings sind Elastizität, Rückstellkraft und Lebensdauer geringer als bei Rosshaar.
Naturstiftlatex (L/La)	er wird aus der Milch des Gummibaumes 'Herves brasilenes' gewonnen. Im Gegensatz zu Schaumstoff wird Latex mit Luft geschäumt. Nebst dem nahezu 100%-igen Naturanteil unseres Latex' zeichnet er sich durch eine hohe Punkt- elastizität aus. Unsere Latex- platten weisen 5 körper- bzw. liegeoptimierte Zonen auf. Wir führen 2 Qualitäten bzw. Volumengewichte Latex: 80kg/m ³ , welche nebst der hohen Punkt- elastizität auch Rückstell- elastizität aufweist und 70kg/m ³ , welche dem Wunsch unserer Kunden nach einer 'weichen' Matratze Rechnung trägt. Die Milch wird in Sri Lanka gewonnen und auch im Land selbst zu Platten aufgeschäumt. Das bedeutet, dass die Wertschöpfungskette im Land selbst verbleibt und nicht 'exportiert' wird.
Gummikokos (Gk)	die Kokosfasern werden zu einem eher lockeren Vlies vernadelt und mit Natur- latex zu elastischen, offenporigen und atmungsaktiven Platten unterschiedlicher Dicken verbunden. Diese Verbindung optimiert in hervorragender Weise die spezifischen Eigenschaften der entsprechenden Rohmaterialien.