

Datenblatt

Topper

"Standard" Komfortschaum	"Standard" Viskolastikschaum	"Paris" Kaltschaum	"Paris" Gelschaum	"SilverCare" Kaltschaum "	"SilverCare" Viskoelastikschaum
 <p>Gesamthöhe: ca. 5-6 cm</p> <p><u>Spezifikation zum Schaum:</u></p> <p>Polyurethanschaum mit einseitiger Sinus- (Noppen-) Profilierung Liegehärt: mittel / genoppte Seite etwas weicher geeignet bis 85 kg Körpergewicht</p> <p>Raumgewicht: 25 kg/m³ Stauchhärte: 3,4 kPa Schaumhöhe: 4 cm</p>	 <p>Gesamthöhe: ca. 5-6 cm</p> <p><u>Spezifikation zum Schaum:</u></p> <p>Viskoelastik-Schaum (Memory-Schaum) glatter Schnitt Liegehärt: weich geeignet bis 120 kg Körpergewicht</p> <p>Raumgewicht: 50 kg/m³ Stauchhärte: 2,1 kPa Schaumhöhe: 4 cm</p>	 <p>Gesamthöhe: ca. 5-6 cm</p> <p><u>Spezifikation zum Schaum:</u></p> <p>Kaltschaum (veredelter Polyurethanschaum) glatter Schnitt Lieghärte: fest geeignet bis 110 kg Körpergewicht</p> <p>Raumgewicht: 40 kg/m³ Stauchhärte: 4,0 kPa/m² Schaumhöhe: 4 cm</p>	 <p>Gesamthöhe: ca. 5-6 cm</p> <p><u>Spezifikation zum Schaum:</u></p> <p>Gel-Kaltschaum blau/weiß glatter Schnitt Liegehärt: sehr weich und "luftig" geeignet bis 110 kg Körpergewicht</p> <p>Raumgewicht: 40 kg/m³ Stauchhärte: 1,5 kPa/m² Schaumhöhe: 4 cm</p>	 <p>Gesamthöhe: ca. 9 cm</p> <p><u>Spezifikation zum Schaum:</u></p> <p>Kaltschaum (veredelter Polyurethanschaum) mit einseitiger Sinus- (Noppen) Profilierung Lieghärte: fest / genoppte Seite etwas weicher geeignet bis 130 kg Körpergewicht</p> <p>Raumgewicht: 40 kg/m³ Stauchhärte: 4,8 kPa/m² Schaumhöhe: 7 cm</p>	 <p>Gesamthöhe: ca. 9 cm</p> <p><u>Spezifikation zum Schaum:</u></p> <p>Viskoelastik-Schaum (Memory-Schaum) mit einseitiger Sinus- (Noppen) Profilierung Liegehärt: mittel bis weich genoppte Seite etwas weicher geeignet bis 110 kg Körpergewicht</p> <p>Raumgewicht: 50 kg/m³ Stauchhärte: 2,1 kPa/m² Schaumhöhe: 7 cm</p>
<p><u>Bezug:</u> Stretch-Doppeltuch aus 100% Polyester, versteppt mit Polyesterfaser (150 g/m²) durch Reißverschluss teilbar und bei 60 °C im Wäschenetz waschbar</p>		<p><u>Bezug:</u> Doppeltuch aus 68% Polyester / 27% Viskose / 5% sonstige Fasern mit antibakterieller Ausrüstung, eingewebtem Schriftzug "SILVERCARE", versteppt mit 150 g/m² Polyester-Klimafaser. Steg- und Kordeleinfassung, durch 4-seitigen Reißverschluss teilbar und bei 60 °C im Wäschenetz waschbar.</p>		<p><u>Bezug:</u> Doppeltuch aus 68% Polyester / 27% Viskose / 5% sonstige Fasern mit antibakterieller Ausrüstung, eingewebtem Schriftzug "SILVERCARE", versteppt mit 150 g/m² Polyester-Klimafaser. Steg- und Kordeleinfassung, durch 4-seitigen Reißverschluss teilbar und bei 60 °C im Wäschenetz waschbar.</p>	

Schaumqualitäten

Komfortschaum

Polyurethan-Schaumstoff weist eine gute Tragfähigkeit und Rückstelleigenschaft auf. Er verfügt über eine hohe Punktlastizität und passt sich der Körperkonturen gut an. Durch das offenporige Kernmaterial ist eine gute Atmungsaktivität gegeben. Geeignet für Personen, die mittlere Lieghärte bevorzugen.

Kaltschaum

Kaltschaum ist ein hochelastischer, veredelter Polyurethan-Schaumstoff mit einzigartiger Luftzellstruktur. Sein Aufbau ist unregelmäßig und offenporig, vergleichbar mit der Struktur eines Naturschwammes. Im Vergleich zu Standard-PU-Schaumstoff verfügt Kaltschaum über eine bessere Elastizität und geringere Dauerstauch-Ermüdung. Kaltschaum-Topper verfügen neben einer hohen Tragfähigkeit zudem über eine hervorragende Rückstellkraft. Die hohe Punktlastizität sorgt für eine perfekte Ergonomie. Seine Klimaigenschaften sind vorbildlich. Auf Grund der offenen und irregulären Zellstruktur sind eine hohe Luftdurchlässigkeit, ein guter Feuchtigkeitsaustausch, sowie eine hervorragende Wärmeregulierung gewährleistet. Das sorgt für ein angenehmes und gesundes Schlafklima. Geeignet für Personen, die festere Matratzen bevorzugen.

Viskoelastik-Schaumstoff

Dieser "Memory-Schaumstoff" ist ein offenzelliges und wärmesensibles Material. Es reagiert individuell auf Körperwärme und passt sich hierdurch optimal den Formen des Körpers an. Es stützt anatomisch exakt und nimmt den Druck vom Körper. So vermeidet es Druckschmerzen und sorgt für eine bessere Durchblutung und für ruhigen, tiefen und erholsamen Schlaf. Die Wirbelsäule wird konstant in ihrer anatomisch richtigen Form gehalten und der Körper ruht die ganze Nacht in einer natürlichen und entspannten Lage. Da der Schaumstoff die Körperwärme aufnimmt, wird dieser warm und weich. Wie hart oder weich dieser Schaum ist, hängt zudem von der Raumtemperatur ab. Ungeeignet für Personen, die vermehrt schwitzen und eher ein kühleres, festes Schlafgefühl bevorzugen.

Gelschaum

Gel-Kaltschaum ist die Verbindung der Vorzüge von Kaltschaum und wohltuenden Liegeeigenschaften von Viskoelastik-Schaumstoffen. Die offenporige Struktur von Kaltschaum, vergleichbar einem Naturschwamm, sorgt für hohe Luftdurchlässigkeit und guten Feuchtigkeitsaustausch. Zusätzlich bietet Gel-Schaum das besonders weiche Liegegefühl von Viskoelastik-Toppern, der jedoch nicht durch die Raumtemperatur beeinflusst wird. Geeignet für Personen, die sehr weich liegen wollen.

Qualitätssiegel: Oeko-Tex Standard 100 (Alle verarbeiteten Rohstoffe (Stoffe, Schaumstoffe, Füllfasern) werden hierbei auf Schadstoffe kontrolliert.