

## PURLASTIC Kaltschaummatratze

für besseren Feuchtigkeitstransport und ein besonders trockenes Schlafklima  
für Personen mit Hyperhidrose, wenn nicht die Druckentlastung im Vordergrund steht



- Artikel mit Standard-Raumgewichten (43 und 45) in zwei Ausführungen:  
Stauchhärte 3,3 kPa = weicher  
Stauchhärte 4,7 kPa = härter
- Artikel mit besonders hohem Raumgewicht (55) für mehr Stabilität und längere Haltbarkeit,  
in zwei Ausführungen:  
Stauchhärte 3,7 kPa = weicher  
Stauchhärte 4,5 kPa = härter

Eine Unterscheidung nach Härtegraden nehmen wir aus gutem Grund nicht vor: Es gibt keine einheitlichen, verbindlichen Regeln zur Bestimmung des Härtegrades von Matratzen. Ein Vergleich der Angaben verschiedener Hersteller ist also nicht möglich. Wir beugen einer Verwechslungsgefahr vor und vergleichen nur unsere Matratzen untereinander.

## Material

### Schaumstoffkern

#### MP.KA2

- Polyäther-Kaltschaum – Raumgewicht 43 / Stauchhärte 4,7 kPa

#### MP.KA3 (erst ab 14 cm Höhe)

- Polyäther-Kaltschaum – Raumgewicht 45 / Stauchhärte 3,3 kPa

#### MP.KA4 (erst ab 14 cm Höhe)

- Polyäther-Kaltschaum – Raumgewicht 55 / Stauchhärte 3,7 kPa

#### MP.KA5

- Polyäther-Kaltschaum – Raumgewicht 55 / Stauchhärte 4,5 kPa

### Bezug

weißgrüner PERLASTIC® Vollsutzbezug (andere Farben und Bezugstoffe in Absprache möglich)

- aus Polyester-Rundstrickware mit diffusionsfähiger Polyurethanbeschichtung
- mit L-Reißverschluss (andere Verschlüsse oder komplettes Einnähen in Absprache möglich)

## Ausstattung und Verarbeitung

- entsprechend MPG (CE-Kennzeichen) und Öko-Tex Standard 100, Produktklasse 1  
(für den direkten Hautkontakt mit Babys geeignet)

### Schaumstoffkern

- 1-teilig, 1-schichtig

### PERLASTIC® Vollschutzbezug

- flüssigkeits-, bakterien- und virendicht
  - Flüssigkeitsdichte nach DIN 53886 > 3.000 mm
- beständig gegen herkömmliche chemische Desinfektionsmittel
  - auch nach 100facher alkoholischer Desinfektion
- beständig gegen Blut, Urin, Salben, Öle und Fette
- atmungsaktiv
  - Wasserdampfdurchlässigkeit nach DIN 53122, Klima B ca. 600 g/m<sup>2</sup> in 24 h bei 37 °C
- bi-elastisch und formbeständig, besonders stabil und haltbar
  - Flächengewicht 230 g/m<sup>2</sup> +/- 5 %

## Kennzeichnung

CE-Kennzeichen (Medizinprodukt Klasse 1), Artikelbezeichnung und -spezifikation, Herstellername und Datum der Herstellung, Chargen-Nummer sowie Anwendungs- und Aufbereitungsempfehlung







Zusätzliche Kennzeichnung, zum Beispiel Logo und Name Ihrer Einrichtung, in Absprache möglich.

## Gutachten

- Flammprüfung nach DIN EN 597 (CENTEXBEL Zwijnaarde, 30.01.2004)
- spezielle Gutachten zum Schutzbezug

## Aufbereitung

Matratzen für Krankenhäuser und Pflegeeinrichtungen sind nach Auffassung des Bundesinstitutes für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM) **Medizinprodukte der Klasse 1**. Sie unterliegen damit den Bestimmungen des Medizinproduktegesetzes (MPG) und der Medizinproduktebetreiberverordnung (MPBetreibV). So sind zum Beispiel Mitarbeiter, die Matratzen aufbereiten, hinsichtlich Aufbereitungsverfahren und zulässiger Desinfektionsmittel einzuweisen.

Was?	Wann? (Bitte ggf. ergänzen!)	Wie?	Womit? (Bitte eintragen!)	Wer? (Bitte eintragen!)
<b>PURLASTIC Kaltschaum- matratze</b> (PERLASTIC® Schutzbezug und Schaumstoffkern)	bei Verschmutzung, nach jedem Patientenwechsel	 Wisch- desinfektion Abwischen des Schutzbezuges mit einem mit Desinfektionsmittel getränkten Tuch		
	bei grober Verschmutzung oder hochkontagiösen Erkrankungen	chemo-thermische Aufbereitung des Schutzbezuges in der Waschmaschine mit einem entsprechend geeigneten, desinfizierenden Waschmittel  bis 95 °C  trocknen im Tumbler bis 120 °C  NICHT MANGELN! nicht mangeln		
	nicht erforderlich, aber möglich	Aufbereitung in der VDV-Kammer  bis 75 °C		
<b>Schaumstoff- kern</b> (ohne Bezug)	bei defektem Schutzbezug  <b>ACHTUNG:</b> Der defekte Schutzbezug ist zu entsorgen (siehe MPBetreibV)!	Aufbereitung in der VDV-Kammer  bis 75 °C		

Die Wäschesymbole finden Sie auch auf der Bedruckung und dem Einnähetikett unseres PERLASTIC® Schutzbezuges.

Auf unserem Aufbereitungsplan können Sie die entsprechend in Ihrer Einrichtung verwendeten Desinfektions- und Waschmittel sowie die Verantwortlichen einfügen. Sie können ihn für Schulungen und als Gedächtnisstütze für Ihre Mitarbeiter verwenden. Die entsprechende PDF-Datei finden Sie auch auf unserer Internetseite [www.wulff-med.de](http://www.wulff-med.de) im Klinik- und Heimbereich unter Infomaterial / Produkte oder über unsere Suchfunktion oben rechts.

## PURLASTIC Kaltschaummatratze mit Standard-Raumgewichten

Beispiele – andere Abmessungen und Ausstattungen in Absprache möglich

Art.-Nr.	Abmessungen Schaumstoffkern	Material	Raumgewicht / Stauchhärte	max. Körper- gewicht*
<b>weicher</b> (erst ab 14 cm Höhe)				
MP.KA3- 200.90.14	200 x 90 x 14 cm	14 cm Polyäther-Kaltschaum	45 / 3,3 kPa	120 kg
MP.KA3- 200.90.16	200 x 90 x 16 cm	16 cm Polyäther-Kaltschaum	45 / 3,3 kPa	140 kg
<b>härter</b>				
MP.KA2- 200.90.12	200 x 90 x 12 cm	12 cm Polyäther-Kaltschaum	43 / 4,7 kPa	110 kg
MP.KA2- 200.90.14	200 x 90 x 14 cm	14 cm Polyäther-Kaltschaum	43 / 4,7 kPa	130 kg

## PURLASTIC Kaltschaummatratze mit besonders hohem Raumgewicht

für mehr Stabilität und längere Haltbarkeit

Beispiele – andere Abmessungen und Ausstattungen in Absprache möglich

Art.-Nr.	Abmessungen Schaumstoffkern	Material	Raumgewicht / Stauchhärte	max. Körper- gewicht*
<b>weicher</b> (erst ab 14 cm Höhe)				
MP.KA4- 200.90.14	200 x 90 x 14 cm	14 cm Polyäther-Kaltschaum	55 / 3,7 kPa	130 kg
MP.KA4- 200.90.16	200 x 90 x 16 cm	16 cm Polyäther-Kaltschaum	55 / 3,7 kPa	150 kg
<b>härter</b>				
MP.KA5- 200.90.12	200 x 90 x 12 cm	12 cm Polyäther-Kaltschaum	55 / 4,5 kPa	120 kg
MP.KA5- 200.90.14	200 x 90 x 14 cm	14 cm Polyäther-Kaltschaum	55 / 4,5 kPa	140 kg

\* Die Angaben zum maximalen Körpergewicht dienen als Richtwerte. Der tatsächliche Auflagedruck hängt auch von der Körpergröße und -kontur (BMI) sowie von der Einstellung des Bettes (flach oder hoch) ab.

Die Lieferung erfolgt staubfrei und flach verpackt in PE-Folie und, falls erforderlich, einem zusätzlichen Karton, frei Haus. Ersatzbezüge sind kurzfristig lieferbar. Sondergrößen und -höhen sowie Zuschnitte, auch mit anderen Raumgewichten und Stauchhärten, sind in Absprache möglich.