

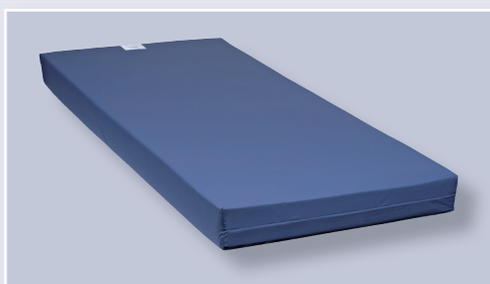
Decus[®]

BASISVERSORGUNG
IN DER DEKUBITUS-
PROPHYLAXE DURCH
WEICHLAGERUNG
MIT DREILAGIGEM
SCHAUMSTOFF

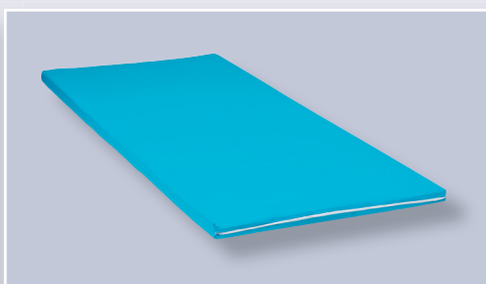


ELASTISCH – FORMBESTÄNDIG – KOMFORTABEL – WIRTSCHAFTLICH

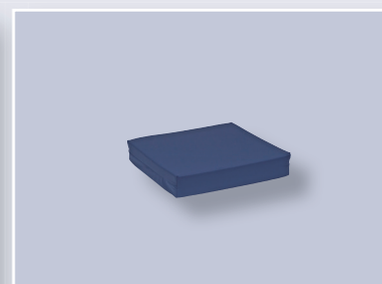
- Der dreilagige visko-elastische Schaumstoff sorgt für optimalen Liegekomfort und Druckausgleich durch Weichlagerung
- Die hochwertigen Schaumstoffe sind ermüdungsfrei und somit besonders langlebig bei gleichbleibender Formbeständigkeit
- Der bi-elastische Bezug reduziert den Reibungswiderstand, ist hautfreundlich, atmungsaktiv und wasserdicht
- Verwendung von schadstoffgeprüften Textilien, ausgezeichnet mit dem ÖKOTEX-STANDARD 100



Matratzensystem



Matratzenauflage



Sitzkissen

TECHNISCHE DATEN



Matratze	
Abmessungen	200 x 90 x 14 cm (LxBxH)
Material	Polyurethan-Bezug, latexfrei FCKW – frei geschäumt, frei von Weichmachern
Reinigung	Bezug waschbar bei 90 °C, Desinfektion mit DGHM gellisten Desinfektionsmitteln
Patientengewicht	bis 130 kg
Stauchhärte	2,4 kPA
Ø Raumgewicht	52,8 kg/m ³

Hilfsmittelnummern: 11.11.03.5103 (Matratze), 11.11.01.3112 (Sitzkissen)

© 2012 GerroMed Pflege- und Medizintechnik GmbH. Alle Rechte vorbehalten. Alle in dieser Produktinformation genannten Handelsmarken und Trademarks (TM) sind Eigentum von GerroMed und deren Lizenzgebern. Handelszeichen mit dem Symbol ® sind international registrierte und geschützte Warenzeichen. GerroMed-Produkte sind durch Patente geschützt. Diese Produktinformation ist zur Verteilung im deutschsprachigen Handelsraum bestimmt. Änderungen zu technischen und medizinischen Aussagen vorbehalten. Weiterführende Produktinformationen entnehmen Sie bitte den jeweiligen Gebrauchsanleitungen. Stand der Informationen: August 2012

- Matratzenauflage: 200 x 90 x 6 cm
- Sitzkissen: 45 x 45 x 8 cm

Alle Produkte sind auch in Sondergrößen erhältlich.



Wir sind zertifiziert
nach DIN EN ISO13485



GerroMed

GerroMed Pflege und Medizintechnik GmbH

Papenreye 55 · D - 22453 Hamburg · Telefon 040 / 54 73 03-0 · Fax 040 / 54 73 03-33 · www.gerromed.de · info@gerromed.de