

Kunstlederbezüge



Art. 1535200 Kunstlederbezug, passend zu Beinschiene Art. 1532100, 1532101
(Schaumstoffschiene nach Hartmann für Erwachsene, 70 x 25 cm)

Art. 1535300 Kunstlederbezug, passend zu Beinschiene Art. 1532200, 1532201
(Schaumstoffschiene nach Hartmann für Erwachsene, 80 x 25 cm)

Art. 1535500 Kunstlederbezug, passend zu Beinschiene Art. 1532300 und 1532301
(Schaumstoffschiene für Erwachsene, 75 x 25 cm)

Art. 1535600 Kunstlederbezug, passend zu Beinschiene Art. 1532700
(Schaumstoffschiene für Kinder, 55 x 23 cm)

Art. 1534100 Kunstlederbezug, passend zu Beinschiene Art. 1532800 und 1532801
(Schaumstoffschiene für Erwachsene mit Kunststoffsohle, 75 x 30 cm)


Art. 1535112 Kunstlederbezug, passend zu Beinschiene Art. 1535100 und 1535101
(Schaumstoffschiene doppelt, für Erwachsene, 70 cm lang, mit Aussparung für Urinflasche)

Art. 1535800 Kunstlederbezug, passend zu Beinschiene Art. 1533100 und 1533101
(Schaumstoffhochlagerungsschiene nach Braun für Erwachsene, 75 cm)

Art. 1533804 Kunstlederbezug Gr. 1, passend zu Beinschiene Art. 1533800, 1533806 und 1533808
(Schaumstoffhochlagerungsschiene nach Schulze Gr. 1 für Erwachsene, 75 x 25 cm)

Art. 1533805 Kunstlederbezug Gr. 2, passend zu Beinschiene Art. 1533801 und 1533807
(Schaumstoffhochlagerungsschiene nach Schulze Gr. 2 für Kinder, 55 x 20 cm)

Art. 1533904 Kunstlederbezug passend zu Beinschiene Art. 1533900 und 1533901
(Schaumstoffhochlagerungsschiene für Erwachsene, 77 x 25 x 25 cm, Ausschnittsmaße: 58 x 14-17 x 10 cm)

MPG Klasse 1 

1. Allgemeine Angaben / Zweckbestimmung:

Die Kunststoffbezüge dienen dem Schutz der Beinschiene.

Materialeigenschaften:

- lange Haltbarkeit
- flammhemmend
- dehnfähig
- abriebfest
- urin - und blutbeständig
- desinfektionsmittelbeständig
- pflegeleicht
- Flächengewicht: 535 g/m²
- Gesamtdicke: 0,7 – 0,85 mm
- Feuerbeständig nach EN 1021.1 und EN 1021.2 (Mousse 20/22 kg/m³)
- Reißfestigkeit nach ISO 1421: L= >30 daN, T= >15 daN
- Reißdehnung nach ISO 1421: L= 40 +/- 10 %, T= 200 +/- 40 %
- Weiterreißkraft nach ISO 4674A2/NFG37128: L= >=2 daN, T= >=2 daN
- Abriebfestigkeit nach NFG 35 105: >500 tour
- Bestimmung der Lichtechtheit nach NF ISO 105 B02 – 450:150 h/70°/65% HR - >= 6

2. Sicherheitshinweise

- Handhabung und Benutzung der Produkte setzt die genaue Beachtung dieser Sicherheitshinweise voraus.
- Das Produkt ist nur für die auf diesem Datenblatt genannten Einsatzzwecke bestimmt. Jede andere Verwendung kann unerkannte Gefahren in sich bergen und ist zu unterlassen.
- Das Produkt ist regelmäßig vor jeder Benutzung per Sichtkontakt auf Materialunversehrtheit (Bruchstellen oder Unebenheiten an der Oberfläche) zu untersuchen, um mögliche Verletzungsgefahren auszuschließen.

3. Reinigung und Desinfektion:

Die Reinigung der Beinschienenbezüge aus Kunstleder kann mit einem Gemisch aus Wasser und reiner Seife bzw. leichten haushaltsüblichen Reinigungsmitteln (der Seifenanteil darf maximal 5 % betragen) mit einem weichen Tuch abgewaschen werden. Seife/Reiniger, welche zusätzliche Bestandteile (z.B. Parfüm oder Rückfettungsmittel) enthält, darf nicht verwendet werden, da sich diese Stoffe an der Oberfläche des Bezugs ablagern und Trübungen verursachen.

Die anschließende Wischdesinfektion kann mit folgenden Desinfektionsmitteln erfolgen, z. B. Amocid, Bak-tolan, Sagrotan.

4. Wartung:

Das Produkt sollte vor jeder Anwendung auf Unversehrtheit des Materials kontrolliert werden. Bei Schäden an der Oberfläche ist es zu ersetzen.

5.1 Umgebungsbedingungen:

Für Transport und Lagerzeiten bis 3 Monate gelten folgende Lagerbedingungen:

Das Produkt sollte bei Raumtemperatur gelagert werden.
Große Hitzeeinwirkung und direkte Sonneneinstrahlung sind zu vermeiden.

Beim Gebrauch ist die Umgebungstemperatur von 10°C bis 40°C einzuhalten.



Dr. Paul Koch GmbH
Im Geiselrain 7
D-72636 Frickenhausen
Germany

Phone +49 (0) 7022 / 40595 – 0
Fax +49 (0) 7022 / 40595 – 55

www.dr-koch.de
www.dr-koch-webshop.de