

## miro-castlonguette

orthopädisches Schienenmaterial



miro-castlonguette ist ein orthopädischer Schienenverband, welcher zur teilweisen oder kompletten Ruhigstellung verwendet wird. Er besteht aus einem mehrschichtigen Glasfasersystem, welches mit einem Polyurethanharz beschichtet ist und bei Kontakt mit Wasser aktiviert wird. Das Glasfasersystem wird umhüllt von einem weichen Polypropylenvlies, welches den Verband polstert und somit einen hohen Tragekomfort für den Patienten erzeugt (Polster kann seitlich für Zuschnitte und zur Anfeuchtung geöffnet und wiederverschlossen werden). Der Verband ist atmungsaktiv, wodurch ein Luft- und Feuchtigkeitsaustausch gewährleistet wird.

### Anwendungsgebiete:

- teilweise oder komplette Ruhigstellung bei frischen Frakturen, Sehnenverletzungen, Distorsionen, Kapsel- oder Bänderverletzungen
- zum Stützen von Bindegewebs- oder Weichteilverletzungen sowie Fissuren

### Technische Daten:

- Innenliegendes Fiberglass sollte mit 20°C-25°C warmem Wasser besprüht/ angefeuchtet werden, überschüssiges Wasser auswringen
- Verband aktiviert sich innerhalb von 3-4 min.
- belastbar nach 20 min.
- bis zu 60 Tagen tragbar

### Bestellinformationen (Rollenware):

Breite	Art-N°	PZN	Länge	VE
5cm	13300	06706238	4,5m	1 St.
7,5cm	13301	06068111	4,5m	1 St.
10cm	13302	06068105	4,5m	1 St.

### Bestellinformationen (Fertigabschnitte):

Breite	Art-N°	PZN	Länge	VE
7,5cm	13304	06910720	30cm	1 St.
10cm	13305	06910737	40cm	1 St.
10cm	13306	06910743	76cm	1 St.

### Bestellinformationen (Fertigabschnitte 10er Box):

Breite	Art-N°	PZN	Länge	VE
7,5cm	13307	06910766	30cm	10 St.
10cm	13308	06910772	40cm	10 St.
10cm	13309	06910789	76cm	10 St.

### Materialzusammensetzung:

Deckmaterial: Vlies aus Polyethylen/ Elasthan  
 Mittelschicht: 8-lagiges Fiberglas mit Polyurethanharz imprägniert  
 Polstermaterial: Vlies aus Polypropylen

### Spezielle Lagervorschriften:

First in - First out. Trocken lagern. Nicht längere Zeit in unmittelbarer Wärme (über 25°C) und/oder Kälte (unter 10°C) lagern. Keine direkte Sonneneinstrahlung. Lagerung direkt neben Heizkörpern und/oder direkt neben Lagertoren und -türen vermeiden. Haltbarkeitsüberwachung.

<b>Dehnung ca. (in %):</b>	entfällt
<b>Sterilisation:</b>	unsteril
<b>waschbar bis:</b>	entfällt
<b>CE-Kennzeichnung:</b>	<b>CE</b>
<b>Zolltarifnummer:</b>	9021.1090
<b>Haltbarkeit:</b>	3 Jahre
<b>Klassifizierung:</b>	I unsteril
<b>Anhang:</b>	I und VII, nach RL 93/42 EWG
<b>Regel:</b>	1
<b>Produkt zum einmaligen Gebrauch</b>	ja