

NOLL-cast Extra Longuette

Orthopädisches Schienensystem

Artikelbeschreibung

NOLL-cast Extra Longuette ist ein orthopädisches Schienenmaterial, welches zur teilweisen oder kompletten Ruhigstellung verwendet wird. Anwendungsgebiete sind frische Frakturen, Sehnenverletzungen, Distorsionen, Kapsel- oder Bandverletzungen. Das Schienenmaterial kann auch zum Stützen von Bindegewebs- oder Weichteilverletzungen eingesetzt werden. NOLL-cast Extra Longuette besteht aus einem mehrschichtigen Fiberglassystem, welches mit einem Polyurethanharz beschichtet ist, das bei Kontakt mit Wasser aktiviert wird. Das Fiberglassystem wird umhüllt von einem Polstergewebe, welches den Verband polstert und somit einen hohen Tragekomfort für den Patienten erzeugt. Die benötigte Länge des Verbandes wird direkt von der Rolle abgeschnitten, wodurch kosteneffektiv gearbeitet werden kann. Der Verband ist atmungsaktiv, was einen Luft- und Feuchtigkeitsaustausch gewährleistet.

Abmessungen NOLL-cast Extra Longuette

Artikel-Nr.	Größe	Farbe	Verpackungseinheit	PZN
448015	4,5m x 5,00cm	weiß	1 Rolle	06849191
448115	4,5m x 7,50cm	weiß	1 Rolle	06849216
448215	4,5m x 10,00cm	weiß	1 Rolle	06849222
448315	4,5m x 12,50cm	weiß	1 Rolle	06849239

Materialzusammensetzung und Eigenschaften

Deckmaterial: Non-Woven aus Polyethylen-Elasthanfasern
 Mittelschicht: 8-lagiges Fiberglas mit Polyurethanharz imprägniert
 Polstermaterial: Non-Woven aus Polypropylen

- luftdurchlässig
- im ausgehärteten Zustand wasserresistent
- stabil und bruchstabil
- röntgentransparent

Technische Daten

- Tauchwassertemperatur: 20°C - 25°C
- Offene Zeit: ca. 3-4 Min. formbar
- Belastbarkeit: nach etwa 20 Min.
- Haltbarkeit: 3 Jahre ab Herstellungsdatum
- Haltbarkeit bei Anwendung: bis zu 60 Tagen