



DE KUNSTSTOFF GIPSBINDEN

QUALITÄT:

gemäß internen Anforderungen

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

Dieser Stützverband aus Glasfasergewebe und Polyurethanharz hat verglichen mit herkömmlichen Gipsverbinden mehrere entscheidende Vorteile: das Material ist viel leichter und dünner wodurch Belüftung und Heilung verbessert werden. Die erhöhte Luftdurchlässigkeit beugt Infektionen und Juckreiz vor. Der endgültige Verband ist annähernd 20mal stärker als ein klassischer Gipsverband und ist zudem wasserbeständig. Das dehnbare Trägermaterial ermöglicht ein faltenfreies Anlegen des Verbandes. Durch seine glatte Oberfläche ist TRO-EASYCAST angenehm zu tragen und schont die Kleidung.

INDIKATION:

Ruhigstellung betreffender Körperteile nach Frakturen, Gelenk- und Knochenoperationen, oder bei orthopädischen Korrekturen.

MATERIAL:

Gestrickte Glasfasern oder Polyesterfasern getränkt mit Polyurethan.

GRÖSSEN:

Breite: 5,0 / 7,5 / 10,0 / 12,5 / 15,0 cm
Länge: 3,6 m

Andere Größen auf Anfrage lieferbar.

FARBEN:

Gebläht weiß.
Andere Farben auf Anfrage lieferbar.

HALTBARKEIT:

3 Jahre

VERPACKUNG:

Einzelne in einer Aluminiumverpackung verpackt. Zu 10 Stück in einer Faltschachtel.

EN SYNTHETIC CASTING BANDAGES

QUALITY:

according to in-house specifications

PRODUCT FEATURES:

The supporting fabrics for this fast setting synthetic casting bandage are knitted glass fibres which are evenly impregnated with polyurethane. Compared to usual plaster of paris bandages it shows several advantages: The increased air permeability prevents the skin from infection as well as itching and un-pleasant smell. The cast material is lighter and thinner which improves ventilation and healing. The final cast is approximately 20 times stronger than usual plaster of paris bandages and also water-proof. The stretching material allows a smooth and tight fitting of the cast. Due to its even surface TRO-EASYCAST is both comfortable to wear and kind to clothing.

INDICATION:

Immobilisation of single parts of the body after fractures, osteo-articular operations or for orthopaedic corrections.

MATERIAL:

Knitted glass fibres or polyester fibres soaked with polyurethane

SIZES:

Width: 5,0 / 7,5 / 10,0 / 12,5 / 15,0 cm

Length: 3,6 m

Other sizes are available on request.

COLOURS:

Yellowish white.

Other colours on request.

SHELF LIFE:

3 years

PACKING:

Individually packed in an aluminium pack. 10 alu packs per cardboard box.

ES VENDAS DE YESO PLASTICOS

CALIDAD:

conforme con requerimientos internos

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

Esta venda de soporte esta compuesta de fibras de vidrio y resina de poliuretano. Comparadas con vendas de yeso convencionales presentan una serie de ventajas importantes a saber: El material es mucho mas liviano y delgado lo que mejora la aireación acelerando la curación. La elevada ventilación proteje la piel de infecciones y comezón. El enyesado final es casi 20 veces mas duro que el de las vendas de yeso tradicionales y se caracteriza por su excelente resistencia al agua. La elasticidad de este material permite una colocación sin arrugas. Gracias a su superficie lisa es TRO-EASY-CAST agradable de llevar y cuida la ropa.

INDICACIÓN:

Imobilización externa de una fractura, o después de una operación de huesos o articulaciones, o en caso de correcciones ortopédicas.

MATERIAL:

Fibras de vidrio o fibras de poliéster impregnadas con poliuretano.

TAMAÑOS:

Ancho: 5,0 / 7,5 / 10,0 / 12,5 / 15,0 cm
Largo: 3,6 m

Otras medidas son disponibles.

COLORES:

De color blanco amarillento.
Otras colores son disponibles.

VIDA ÚTIL:

3 años

EMBALAJE:

Individualmente envueltas en un folio hermético. 10 piezas en una caja de cartón.

FR BANDES PLÂTRÉES PLASTIQUES

QUALITÉ:

conforme aux spécifications internes

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :

Des fibres de verres tricotées sont imprégnées uniformément de polyuréthane constituent le support tissé de cette bande plâtrée à prise rapide. Comparé à des bandes plâtrées traditionnelles, elle présente plusieurs avantages : Le matériau est beaucoup plus léger et fin ce qui améliore l'aération et la guérison. La perméabilité à l'air plus élevée prévient l'infection et la démangeaison. La bande finale est quasiment 20 fois plus forte qu'une bande plâtrée traditionnelle. De plus, elle est imperméable. La matériau porteur élastique facilite une pose sans rides de la bande. Grâce à sa surface lisse TRO-EASYCAST se porte agréablement et ménage les vêtements.

INDICATION :

Immobilisation externe de fractures, ou au bloc opératoire osseuse et articulaire des membres ou corrections orthopédiques.

MATÉRIAU :

Fibres de verre tricotées ou fibres de polyester imprégnées avec polyuréthane.

TAILLES :

Largeur: 5,0 / 7,5 / 10,0 / 12,5 / 15,0 cm

Longueur: 3,6 m

Aussi disponible en tailles différentes.

COULEURS :

Blanc jaunâtre.

Aussi disponible en couleurs différentes.

DURÉE DE CONSERVATION :

3 ans

EMBALLAGE :

Scellé dans une feuille en aluminium individuelle. 10 pièces par boîte.