

ORFIBRACE™ NS

VOLVER A LA ACCIÓN, LO ANTES POSIBLE



Aplicaciones recomendadas

Todas las ortesis grandes y rígidas.

Corsés de tronco, tobilleras, coderas, órtesis de antebrazo y muñeca.

Arriostamiento permanente.

Ideal para moldear sobre moldes de yeso positivos protegido por un forro de algodón.

Características

Cómo funciona y se ve

Material revestido y antiadherente

Sin unión accidental. Permite moldear directamente sobre vendajes y forros de algodón en post-condiciones quirúrgicas. El revestimiento permite la unión temporal durante la fabricación.
Es posible una unión permanente confiable después de quitar el recubrimiento y usar calor seco. Todos los accesorios y estabilizadores se pueden aplicar con la máxima facilidad.

Excelente rigidez y excelente resistencia a huellas dactilares

Permite aplicar presión durante la fabricación de la órtesis. Excelente para todos los accesorios mecánicos.

Alta resistencia al estiramiento y bajo drapeado

Fácil manejo y control del material durante el moldeo.

Memoria moderada

Remoldeable. La órtesis se puede ajustar fácilmente después del recalentamiento local.

Fácil de recortar y suavizar los bordes.

Comodidad extrema del paciente.

Acabado superficial liso

Sensación de superficie cómoda y agradable, lo que puede contribuir al cumplimiento del paciente.

Superficie con propiedades antibacterianas

Previene la contaminación cruzada entre los materiales en un departamento de ferulización y mantiene las ortesis higiénica por más tiempo. Las ortesis tienen un ciclo de vida más largo.



DisertecSA 

Arcadi Viñas, 17 Local 5
 08100 Mollet del Vallès (Barcelona)
 93-1724297 - comercial@disertecsa.com
 www.disertecsa.com