

# ORFLIGHT® NS

HASTA UN 30% MÁS LIGERO QUE OTROS MATERIALES



## Aplicaciones recomendadas

Excelente elección de material para todo tipo de pequeños, ortesis medianas y grandes.

Material ideal para fabricar órtesis post-quirúrgicas

Especialmente recomendado para pacientes con pérdida de fuerza y/o pieles frágiles y sensibles, por ejemplo, ancianos, pacientes pediátricos o para condiciones artríticas incluyendo artritis reumatoide y otros.

Base liviana para todos los accesorios de estabilizadores.

### Características

Pesa entre un 25 % y un 30 % menos que otros materiales

Material revestido y antiadherente

Superficie con propiedades antibacterianas

Excelente estiramiento, elasticidad moderada.

Estiramiento máximo sin rasgarse

Memoria moderada

Tacto de superficie de terciopelo suave y bordes fáciles de recortar.

### Cómo funciona y se ve

Permite realizar ortesis muy ligeras y cómodas.

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. Permanente confiable la unión es posible después de quitar el revestimiento y usar calor seco. Todos los accesorios y estabilizadores se puede aplicar con la máxima facilidad.

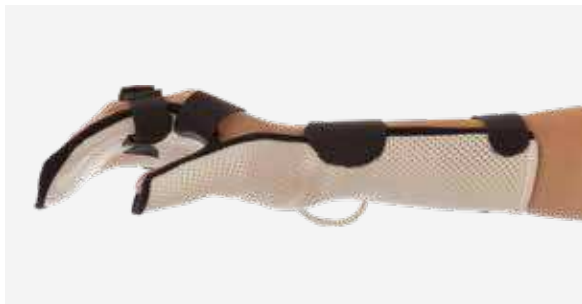
Previene la contaminación cruzada entre los materiales en un departamento de ferulización y mantiene las órtesis higiénica por más tiempo. Las órtesis tienen un ciclo de vida más largo.

Fácil moldeado de órtesis a la anatomía.

Fácil manejo y perfecto control del material durante el moldeado. El material se puede estirar lo suficiente para colocar el material correctamente y mantenerlo en su lugar durante la ortesis fabricación.

Completamente remodelable y fácil de ajustar después de recalentar localmente. Evita el desperdicio de material.

Comodidad del paciente que conduce a un mayor cumplimiento del paciente con el programa de uso.





The  
personal fit



ORFLIGHT® NS

ORFLIGHT® NEGRO NS

ORFLIGHT® AZUL ATÓMICO NS

ORFLIGHT® NS - LÁMINA

Esesor (mm-pulgada)	Perforación tipos	Color	45 cm x 60 cm 17 11/16" x 23 5/8"
1,6 mm - 1/16"	micro perfo	Natural	8332.2/L
2,5 mm - 3/32"	micro perfo	Natural	8338.2/L
3,2 mm - 1/8"	no perfo	Natural	8334.1/L
3,2 mm - 1/8"	mini perfo	Natural	8334.4/L




ORFLIGHT® NEGRO NS - LÁMINA

1,6 mm - 1/16"	micro perfo	Negro	8332Z.2/L/NS
2,5 mm - 3/32"	micro perfo	Negro	8338Z.2/L/NS
3,2 mm - 1/8"	no perfo	Negro	8334Z.1/L/NS
3,2 mm - 1/8"	mini perfo	Negro	8334Z.4/L/NS




ORFLIGHT® AZUL ATOMIC NS - LÁMINA

1,6 mm - 1/16"	micro perfo	Azul atómico	8332 MB.2/L/NS
2,5 mm - 3/32"	micro perfo	Azul atómico	8338 MB.2/L/NS
3,2 mm - 1/8"	no perfo	Azul atómico	8334MB.1/L/NS
3,2 mm - 1/8"	mini perfo	Azul atómico	8334 MB.4/L/NS

COLORES

-  Azul atómico
-  Negro
-  Natural

PERFORACIONES

-  no perforado
-  miniperforado
-  Microperforado

ESPEORES mm (pulgadas)

-  1,6mm (1/16")
-  2,5mm (3/32")
-  3,2mm (1/8")