

# ORFIT®NS

RECUBRIMIENTO DE MUY FÁCIL USO



## Aplicaciones recomendadas

Potencial ilimitado para la fabricación de ortesis desde muy pequeñas a muy grandes.

Excelente material para la fabricación de máscaras de presión de cubierta dura que se utilizan para garantizar una cicatrización excelente para el tratamiento de pacientes quemados.

Versión "suave": Dedo meñique, pulgar, mano, muñeca, muñeca/pulgar, ortesis de codo y dedo del pie y collares cervicales.

Versión "rígida": Ortesis de brazo grande y largo, AFO y Arriostramiento de fractura aplicado circunferencialmente.



## Características

Transparente cuando está activado

Material revestido y antiadherente

Excelente estiramiento (1000%) sin rasgar

Memoria elástica completa (100%)

Bordes fáciles de recortar

Disponibile en versión de alta elasticidad ("suave")  
y versión de baja elasticidad ("rígida")

Superficie con propiedades antibacterianas

## Cómo funciona y se ve

La transparencia indica cuando el material está listo para moldear.

Permite la alineación adecuada y el control visual de los puntos de referencia anatómicos.

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.

Moldeado muy preciso que se adapta a la anatomía del paciente, por ejemplo en los arcos de la mano. El moldeado preciso mejora la dispersión correcta de la presión de la piel.

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

Comodidad extrema del paciente.

La versión "suave" tiene menos resistencia al estiramiento y más caída. La versión "rígida" tiene mayor resistencia al estiramiento y menos caída.

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.





# The personal fit



## Orfit®NS

COLOR	PERFORACIONES
Beige	no perforado
	miniperforado
	Maxiperforado
	Microperforado
	Micro Plus Perforado

### Orfit ®NS - SUAVE - MATERIAL LAMINADO

Grosor (mm-pulgada)	Perforación tipos	45 cm x 60 cm 17 11/16" x 23 5/8"	60 cm x 90 cm 23 5/8" x 35 3/8"
1,6 mm - 1/16"	no perfo	8332.S01/NS	
	micro perfo	8332.S02/NS	
2,0 mm - 1/12"	no perfo	8333.S01/NS	
	micro perfo	8333.S02/NS	
	micro plus perfo	8333.S02+/NS	
	maxi perfo	8333.S03/NS	
2,5 mm - 3/32"	micro perfo	8338.S02/NS	
	mini perfo	8333.S04/NS	
3,2 mm - 1/8"	no perfo	8334.S01/NS	8354.S01/NS
	maxi perfo	8334.S03/NS	8354.S03/NS
	mini perfo	8334.S04/NS	8354.S04/NS
4,2 mm - 3/16"	no perfo		8355.S01/NS
	mini perfo		8355.S04/NS

### Orfit ®NS - RÍGIDO - MATERIAL LAMINADO

3,2 mm - 1/8"	no perfo	8334.ST1/NS	8354.ST1/NS
	mini perfo	8334.ST4/NS	8354.ST4/NS
4,2 mm - 3/16"	no perfo		8355.ST1/NS
	mini perfo		8355.ST4/NS



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