

AQUAFIT™ NS

LA BELLEZA DEL BLANCO CRISTAL



Aplicaciones recomendadas

Potencial ilimitado para la fabricación de extremidades superiores e inferiores muy grandes a muy pequeñas ortosis según el grosor que ustedescoger.

Excelente material para la fabricación de duromáscaras de presión de concha utilizadas para garantizar una excelente cicatrización para el tratamiento de pacientes quemados.

Versión "suave": Dedo meñique, pulgar, mano, muñeca, muñeca/pulgar, ortosis 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

Disponible en versión gran elasticidad ("soft") 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.





AQUAFIT®NS

AQUAFIT®NS - SUAVE - MATERIAL LAMINADO

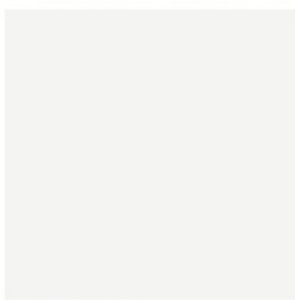
Grosor (mm-pulgada)	Perforación tipos	45 cm x 60 cm 17 11/16" x 23 5/8"	60 cm x 90 cm 23 5/8" x 35 3/8"
1,6 mm - 1/16"	no perfo	8632N.1/NS	
	micro perfo	8632N.2/NS	
2,4 mm - 3/32"	no perfo	8639N.1/NS	
	micro perfo	8639N.2+/NS	
3,2 mm - 1/8"	no perfo	8634N.1/NS	8654N.1/NS
	macro perfo	8634N.6/NS	8654N.6/NS
	maxi perfo	8634N.3/NS	

AQUAFIT®NS - RÍGIDO - MATERIAL LAMINADO

3,2 mm - 1/8"	no perfo	8634N.ST1/NS	8654N.ST1/NS
	macro perfo	8634N.ST6/NS	8654N.ST6/NS

COLOR

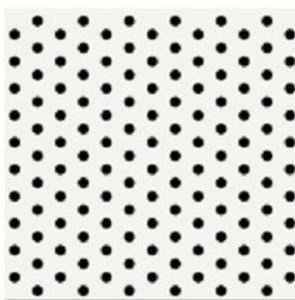
 Natural



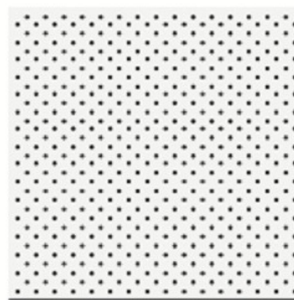
No Perforation



Macro Perforation [1%]



Maxi Perforation [23.5%]



Micro Perforation [17%]