

## 1004602 - 3M™ Scotchcast™ Soft Cast - écru - 10 cm x 3,6 m - 1 x 10 pcs



### Déscription

3M™ Scotchcast™ Soft Cast résine semi-rigide en fibre de verre est idéal pour les moulages amovibles et les techniques de moulage combiné. Le bandage est utilisé dans le traitement des patients souffrant de troubles musculo-squelettiques, est également utilisé en physiothérapie, podologie et pédiatrie. La résine est recommandée pour de multiples indications (entorses de cheville, appareils pour pieds bots, chaussons de décharge pour pied diabétique...).

Les médecins choisissent le niveau de stabilité requis sur le site de la blessure pour permettre au reste de la partie du corps de fonctionner aussi normalement que possible en même temps. Lorsqu'il est cliniquement approuvé, les patients peuvent se baigner, se doucher et nager tout en portant le pansement en jersey de polyester 3M™. La tension est évitée lors du retrait du pansement avec une scie à plâtre car les applications peuvent être retirées en déroulant avec des ciseaux. Convient pour une utilisation dans des activités où le patient bouge sans restreindre sa mobilité. Même lorsque le plâtre a durci, la flexibilité de l'utilisateur ne sera pas limitée.

## Spécifications

<b>Marque</b>	Solventum
<b>Composition</b>	Fibre en verre
<b>sku</b>	1004602
<b>Couleur</b>	Blanc
<b>Réglementation Européenne</b>	MDR - 2017/745/EU - Classe I
<b>Taille</b>	10 cm x 3,6 m
<b>Type d'emballage</b>	Boîte