



DISPOSITIF DE POSITIONNEMENT OCCIPITAL



80
kg/m³



Mousse viscoélastique à mémoire de forme moulée



DESRIPTIF

Dispositif moulé en mousse viscoélastique à mémoire de forme 80 kg/m²

| MODÈLE | REF | Longueur | Largeur | Hauteur |
|--|----------|----------|---------|---------|
| Dispositif de positionnement occipital (livré avec housse) | P913L1HW | 50 cm | 43 cm | 9,5 cm |

Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE

Entretien housses POLYMAILLE®



NF EN ISO 597 - 1 & 2

GARANTIE **2** ANS

FORME ERGONOMIQUE

- Facilite l'enfoncement de l'occiput dans la matière, pour une meilleure répartition des pressions.
- Accompagne la courbure naturelle de la colonne vertébrale, pour un respect de l'alignement cervical.



MOUSSE VISCOÉLASTIQUE À MÉMOIRE DE FORME MOULÉE

- Moulage précis du corps et augmentation de la surface corporelle en contact avec le support.
- Meilleure répartition des pressions : diminution des pressions transcutanées sur les zones à risque élevé, irrigation sanguine facilitée.
- Confort accru et meilleur maintien du patient.
- Effet peau obtenu au moulage, protège durablement la mousse des agressions extérieures (déchirement, effritement).
- De très haute densité, résiste à l'affaissement et à la déformation.



PROPRIÉTÉS DE LA HOUSSE

TISSU ENDUIT DE POLYURÉTHANE BI-EXTENSIBLE :

- Anallergique et traité antibactérien, antimicrobien, antifongique.
- Lutte contre les frictions et cisaillements.
- Souple et doux au toucher (confort).
- Favorise les échanges gazeux (vapeur d'eau, sudation) et lutte ainsi contre la macération.
- Imperméabilisé : hygiène maîtrisée et durabilité du support accrue.
- Lavables jusqu'à 90°C, décontamination par produits de pulvérisation à froid.
- Traitement d'ignifugation.
- En usage multi-patients, il est souhaitable d'acquérir une nouvelle housse par patient.

