



Matelas anti-escarres imperméable h99_50

Matelas anti-escarres en mousse de polyuréthane et mousse viscoélastique.

Matelas anti-escarres pour la prévention des lésions de pression chez les personnes présentant un risque moyen ou des lésions jusqu'au stade 2 (classification EPUAP). Il assure une réduction de la pression de contact inférieure à 18 mmHg. Caractéristiques Le matelas est composé de deux couches, la couche supérieure est en mousse viscoélastique (mousse à mémoire de forme), tandis que la couche inférieure est en mousse de polyuréthane, avec des intersections de soutien longitudinales et diagonales pour donner une meilleure stabilité et un meilleur confort au patient. Il est équipé d'un excellent système de ventilation qui lui confère un microclimat idéal. Le matelas est recouvert d'une housse bi-élastique amovible, qui minimise les forces de cisaillement. Elle est fabriquée en PU-TEX, imperméable aux liquides mais perméable à la vapeur, ce qui lui confère une excellente respirabilité. Les coutures de la housse du matelas sont soudées par ultrasons, la fermeture éclair qui permet de la fermer est "couverte", afin d'éviter tout traumatisme au patient.

Caractéristiques techniques :

- Matériau : mousse de polyuréthane et mousse viscoélastique à mémoire de forme.
- Doublure amovible bi-élastique en PU-TEX
- Imperméable aux liquides
- Perméable à la vapeur
- Respirant
- Dimensions : 200x90x14 cm

*Image purement indicative

INFORMATIONS

- **Type** in poliuretano espanso

HOLITY.COM

Matelas anti-escarres impermeable h99_50

**Matelas anti-escarres impermeable
h99_50**

Type: in poliuretano espanso



HOLITY.COM