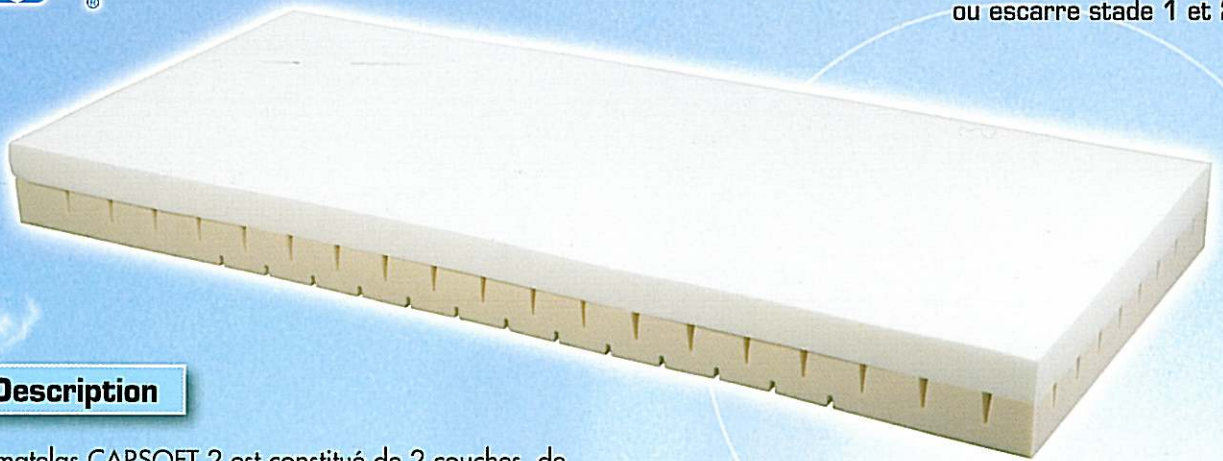


Pour des patients ayant un score de Norton supérieur ou égal à 14, avec un risque faible ou escarre stade 1 et 2.



Description

Le matelas CARSOFT 2 est constitué de 2 couches de mousse ELASTEX, de très haute élasticité, et de densités différentes.

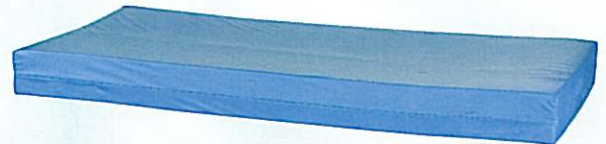
- La partie supérieure, tendre, apporte un grand confort au patient, tout en répartissant les pressions.
- La découpe en gaufrier de la partie inférieure apporte une grande souplesse au support et permet une bonne aération du matelas.
- La découpe spécifique de la base du matelas permet de suivre parfaitement la cinématique du lit médicalisé.

Objectifs

- Apporter confort et souplesse
- Limiter le phénomène de macération, grâce à la mousse ELASTEX, constituée de cellules aérées.
- Répartir les pressions

Protection

Le matelas CARSOFT2 est protégé par une housse intégrale CARTEX.



Caractéristiques techniques

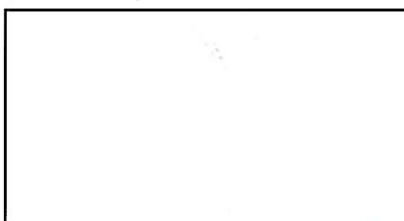
Homologation Feu
NF EN 597 Partie 1
NF EN 597 Partie 2
conforme à l'article U23
(mars 2003)

Système CARSOFT2	
Dimension	L 200 x 90 x 16 cm réf. 296415 Autres dimensions possibles sur demande
Options	Angle tronqué
Poids du système	8kg
Poids du patient	jusqu'à 120 kg
Garantie	1 an
Mousse	
Composition	Mousse de Polyuréthane de très haute élasticité Sans CFC Sans Chlorure de Méthylène Partie supérieure base
Densité	40 kg/m ³ 35 kg/m ³
Portance	1,8 KPa 3,3 KPa
Housse	
Composition	Enduction polyuréthane sur trame jersey trévira 57% Polyuréthane, 43% Polyester trévira
Entretien	Lavage en machine jusqu'à 90°C Séchage en machine jusqu'à 90°C
Nettoyage quotidien	Utilisez une lotion décontaminante non chlorée ou le surface haute des laboratoires ANIOS
Classement au feu	M1
Housse Cartex imperméable, amovible, zippée 3 côtés double rabats	

Revêtement Cartex



Distribué par



Carpenter SAS

Z.I Route de Tours - B.P.8
49490 Noyant
Tél. (33) 02 41 84 11 62 - Fax : (33) 02 41 84 11 63
E-mail : preventix@carpenter.com