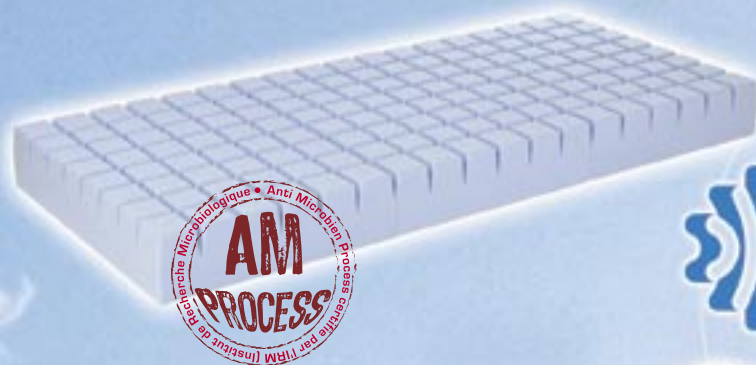


Pour des patients ayant un score de Norton supérieur ou égal à 14, avec un risque faible ou des escarres stade 1



### Descriptif

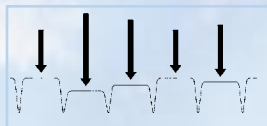
- Matelas MAT-BASIC : matelas **gaufrier découpé**.  
Notre technologie de découpe permet une forme arrondie et supprime l'effritement de la mousse.

- Matelas CARPLOT : matelas **gaufrier moulé**.

Ce mode de fabrication donne au support un aspect lisse et doux, assurance d'une finition de qualité.

### Objectifs

#### Répartition des pressions



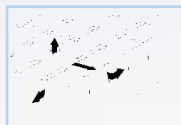
Division de la surface de contact de chaque plot.

#### Réduction de la friction et du cisaillement



Interaction des plots facilitant les mouvements du corps.

#### Réduction de la macération



Meilleure circulation de l'air.

Combattre les risques d'infections nosocomiales sur les matelas médicaux hospitaliers,  
**c'est enfin possible.**



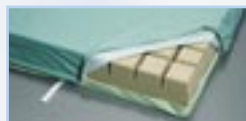
CARPENTER SAS leader dans la production de mousse polyuréthane a développé pour son département Santé Préventif : **AM Process**. Les rapports délivrés par l'institut de Recherche Microbiologique démontrent l'efficacité de ce procédé dans notre mousse HR AM/37 : après 37 jours de contact à 20°C, les bactéries *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus* et *Escherchia coli* sont éliminées à 99,99%. Au delà de cette période, il ne permet pas leur survie. Il agit également dans la destruction de l'*Aspargillus niger* à 85%.

### Avantages

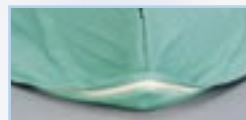
- Confort.
- Parfait maintien en s'adaptant à toutes les morphologies.
- Longévité.

### Protections

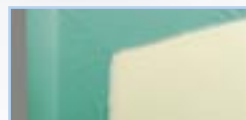
Protections disponibles pour les systèmes MAT-BASIC et CARPLOT



Housse intégrale CARTEX +  
6 faces, 4 poignées



Housse intégrale CARTEX  
6 faces PU



Drap housse CARTEX

### Prescription

Libellé de l'ordonnance :  
matelas MATBASIC classe 1a.

Code LPPR : 1294794.

matelas CARPLOT classe 1a.

Code LPPR : 1219462.

## Installation de la housse CARTEX PLUS



La partie inférieure de la housse Cartex plus, avec les poignées de transport, se pose sur le sommier du lit.



A l'aide du curseur la housse intégrale Cartex plus se ferme sur toute la périphérie.



Les éléments de matelas gaufrier 3 parties se placent dans la partie inférieure de la housse.



La partie supérieure de la housse Cartex plus se place au dessus du matelas.



Entretien  
L'amovibilité totale de la partie supérieure de la housse permet d'entretenir uniquement celle-ci en cas de souillure. Il suffit de la remplacer par une autre partie supérieure.

## Nos références

	Dimensions	+Stylalèse	+Stylhousse
<b>Mat-Basic 3P</b>	195 x 88	70003	70005
<b>Mat-Basic 1P</b>	195 x 88	70019	70021
	195 x 110		70017
	195 x 120		70015
	195 x 140		70012
<b>Carplot</b>	195 x 88	70068	70107


	Dimensions	Référence
<b>Alèse Stylalèse</b>	300 x 140	70053
<b>3 bonnettes Stylbonnette</b>	90 x 65	70052
<b>Drap housse Stylhousse</b>	200 x 90	70076
	200 x 140	70120
<b>Drap housse CARTEX</b>	200 x 90	70054
<b>Housse CARTEX</b>	200 x 90	70056
<b>Housse CARTEX Plus</b>	200 x 90	70119

## Caractéristiques techniques

Mousse	Mat-Basic	Carplot
<b>Composition</b>	Mousse de polyuréthane haute résilience Sans CFC Sans Chlorure de Méthylène	
<b>Densité</b>	37 Kg/m <sup>3</sup>	39 Kg/m <sup>3</sup>
<b>Portance</b>	3,5 KPa	3,5 KPa
<b>Fabrication</b>	Découpé	Moulé
<b>Classement au feu</b>	M4	M4
<b>Certifiée anti microbienne</b>	Oui	Non
<b>Poids du système</b>	8 Kg	9 kg
<b>Poids du patient</b>	jusqu'à 100 Kg	
<b>Garantie</b>	1 an	

Homologation Feu  
NF EN 597 Partie 1  
NF EN 597 Partie 2  
conforme à l'article U23  
(janv. 2005)

## Revêtement Cartex

Housse	Gamme CARTEX	Gamme STYLBED
<b>Composition</b>	55% Polyuréthane 43% Polyester trévira	PU 50µ
<b>Entretien</b> Lavage en machine Séchage en machine	jusqu'à 90°C jusqu'à 90°C	jusqu'à 90°C jusqu'à 90°C
<b>Nettoyage quotidien</b> 	Lotion décontaminante non chlorée ou le surface haute des laboratoires ANIOS	
<b>Classement au feu</b>	M1	M4

## 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