

FICHE TECHNIQUE

DT0008/ver01/190429

Description	MATELAS EVOPORE avec housse M1 rouille
Référence	EVO 10
Principe	Matelas Réversible Profilé MultiStrates et MultiZones en Mousse Evopore et Mousse à Mémoire de Forme
Utilisation	Prévention des escarres pour patients à haut risque Poids du patient jusqu'à 130 kg
Certification	label CE, classe 1 , EUDAMED fr/CA01/9902194V
Applications	Prévention et traitement des escarres jusqu'au Stade III



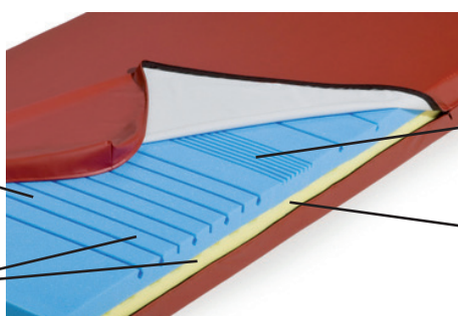
Matelas EVOPORE

Dimensions		196 x 87 x 15 cm
Poids		12,5 kg
Mousse Supérieure et Inférieure	Evopore Bleue Super-tendre	Tenue très longue durée > mousses HR
	Densité :	45 kg/m ³
	Portance :	3,5 kPa
	Zones :	5 zones dont 2 spécifiques aux plicatures Entièrement réversible Canaux horizontaux d'aération
	Facteur SAG :	2,6
	Hystérésis:	14% - Perte de dureté minimale
Mousse du Noyau	SAF Jaune à Mémoire de Forme	également en 5 zones Densité 80 kg/m ³ Portance variable avec la température
Options	Extension de longueur	Bordures renforcées
	Coins coupés	Poignées sur la housse
Classe Feu	Mousses M4	conformes à NF EN 597-1 et 597-2
Garantie		10 ans

100% réversible 

2 couches de mousse
Evopore super-tendre

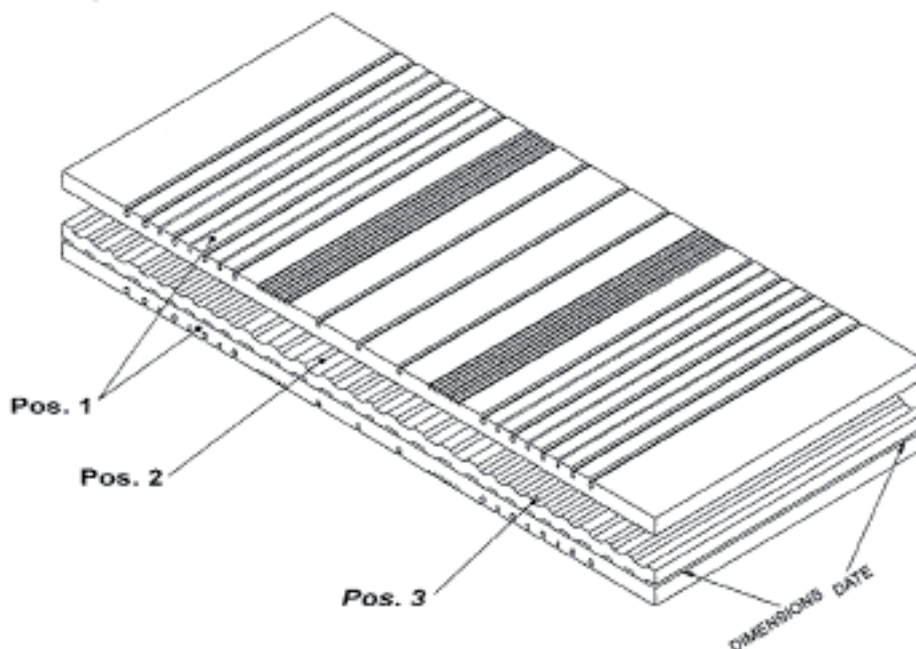
Canaux d'aération horizontaux
sur et à l'intérieur de la mousse



2 zones spécifiques
pour les plicatures

Noyau en Mousse
à Mémoire de Forme SAF 8060

Structure



Position	Matériau	Densité	Portance
1	EvoPore Bleue	45 kg/m ³	3,5 kPa
2	SAF Jaune	80 kg/m ³	Variable avec la t°C
3	5 zones et canaux d'aération horizontaux		

Housse

Nature	Obatex Bravo Rouille
Réalisation	Intégrale 6 faces avec fermeture éclair 3 côtés sous mini-bavette
Type	Jersey enduit de polyuréthane
Classe Feu	M1
Charge	160 g/m ² (+/- 5%)
Imperméabilité	200 cm (selon ISO 811 - avant et après lavage)
Perméabilité	Vapeur d'eau: 150 g/m ² /24h
Antimicrobien	Traitement bactériostatique et fongistatique BIO-PRUF - MRSA Résistant
Garantie	2 ans

Feu (Matelas + Housse: recommandations GPEM)

EN597-1, 597-2	Passé	D2-2000	Passé
----------------	-------	---------	-------

CERTIFICATION

A.B.C.	ISO 13 485 (2016)
OBA	EN ISO 9 001 (2015)
NAUER AG	EN ISO 9 001 (2015)

REALISATION

Fabrication	NAUER AG - Suisse
Montage	OBA AG - Suisse
Contrôle/Finition/ Commercialisation	A.B.C. Mandataire CE 995756



ISO 13485

ANNIE BAUER CONFORT

Bâtiment l'Antonia - 4 La Petite Bermone - 06270 VILLENEUVE LOUBET - FRANCE
 Téléphone : + 33 (0) 493 229 475 - Télécopie : + 33 (0) 492 021 305 - email : contact@anniebauerconfort.com
 www.anniebauerconfort.com

SARL AU CAPITAL DE 7 622€ - RCS ANTIBES 85B5630 - SIRET 333 832 459 00023