



PROTECTIONS GAMME MATELAS

Supports  **SYSTEM**[®]



PROTECTION POLYFILM[®]

 Adaptée MAD

Alèse ou drap housse

- Film de Polyuréthane hyper-extensible (800 % d'allongement à la rupture)
- Adapté aux usages en MAD
- Anallergique
- Bi-extensible
- Respirant, contribue à la diminution de l'effet de macération.
- Contrairement aux PVC, résiste dans le temps à la déplastification ou durcissement
- Imperméable
- Assemblage par couture



PROTECTION POLYMAILLE[®]

 Adaptée MAD

 Adaptée COLLECTIVITÉS

Housse intégrale

- Enduction de Polyuréthane sur textile type jersey
- Adapté aux usages en MAD et Collectivités
- Anallergique
- Antibactérien, antimicrobien, antifongique
- Bi-extensible
- Imper-respirante afin de diminuer de l'effet de macération et imperméabilisée
- Assemblage par couture
- Face inférieure anti-dérapante
- 1 compartiment
- Ouverture 3 côtés



PROTECTION POLYMAILLE[®] HD

 Conçue pour les COLLECTIVITÉS

Housse intégrale

- Enduction de Polyuréthane sur textile type jersey
- Spécialement conçue pour les environnements exigeants et/ou collectivités
- Anallergique
- Antibactérien, antimicrobien, antifongique
- Bi-extensible
- Imper-respirante afin de diminuer de l'effet de macération et imperméabilisée
- Cousue et soudée (sauf version poignées) pour une meilleure étanchéité
- 1 compartiment
- Ouverture 3 côtés
- Housse sérigraphiée.



PROTECTION TECHNOLOGIE Ag²⁺

 Adaptée MAD

 Adaptée COLLECTIVITÉS

Housse intégrale

- Enduction de Polyuréthane sur textile type jersey
- Traité avec la technologie Ag²⁺
- Adapté aux usages en Collectivités
- Anallergique
- Antibactérien (y compris MRSA), antimicrobien
- Bi-extensible
- Hyper-respirante afin de diminuer de l'effet de macération et imperméabilisée
- Assemblage par couture
- Face inférieure anti-dérapante
- 2 compartiment distincts
- Ouverture 4 côtés
- 4 poignées de transport
- Housse sérigraphiée : marquages indiquant les étapes du housage et montage

Supports  **SYSTEM**[®] by **stryker**[®]



PROTECTION P.U.

 Adaptée MAD

Housse intégrale

- Enduction de Polyuréthane sur sur textile type jersey
- Adapté aux usages en MAD
- Anallergique
- Antibactérien, antimicrobien, antifongique
- Bi-extensible
- Hyper-respirante afin de diminuer l'effet de macération et imperméabilisée.
- Assemblage par couture
- Face inférieure anti-dérapante. Compartiment inférieur également anti-glisse pour une meilleure stabilité du surmatelas à l'intérieur du support.
- 2 compartiment distincts
- Ouverture 3 côtés avec fermetures éclair protégées d'un rabat pour une meilleure étanchéité du support.
- Munie de boutons de pression pour fixation et maintien du surmatelas en position dans la housse

P100[™] et EOLE[™]



PROTECTION TECHNOLOGIE Ag²⁺

 Adaptée MAD

 Adaptée COLLECTIVITÉS

Housse intégrale

- Enduction de Polyuréthane sur sur textile type jersey
- Traité avec la technologie Ag²⁺
- Adapté aux usages en Collectivités
- Anallergique
- Antibactérien (y compris MRSA), antimicrobien
- Bi-extensible
- Hyper-respirante afin de diminuer de l'effet de macération et imperméabilisée
- Assemblage par couture
- Face inférieure anti-dérapante (sauf EOLE[™] 20 cm d'air). Compartiment inférieur également anti-glisse pour une meilleure stabilité du surmatelas à l'intérieur du support (sauf EOLE[™] 20 cm d'air).
- 2 compartiment distincts (sauf EOLE[™] 20 cm d'air)
- Structure en 2 parties indépendantes, 1 compartiment (EOLE[™] 20 cm d'air saulement)
- Ouverture 4 côtés pour le compartiment supérieur et 3 côtés pour le compartiment inférieur
- Munie de boutons de pression pour fixation et maintien du surmatelas en position dans la housse (sauf EOLE[™] 20 cm d'air).



EOLE[™] 20 cm d'Air

TABLEAU RÉCAPITULATIF

Supports SYSTEM				Supports SYSTEM <i>stryker</i>			
	POLYFILM*	POLYMAILLE*	POLYMAILLE* HD	Technologie AG2*	P.U.	Technologie AG2*	EOLE™ 20 cm d'air
TYPE DE PROTECTION							
Composition	Film de Polyuréthane hyper-extensible (800 % d'allongement à la rupture)	Enduction Polyuréthane	Enduction Polyuréthane	Enduction Polyuréthane traité avec la technologie Argent Ag2+	Enduction Polyuréthane	Enduction Polyuréthane traité avec la technologie Argent Ag2+	Enduction Polyuréthane traité avec la technologie Argent Ag2+
Type	Alèse ou drap housse	Housse intégrale	Housse intégrale	Housse intégrale	Housse intégrale	Housse intégrale	Housse intégrale
Usage (MAD/COLL.)	MAD	MAD COLL	COLL	MAD COLL	MAD COLL	MAD COLL	COLL
CARACTÉRISTIQUES MATÉRIAU							
Anallergique	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Antibactérien		✓	✓	✓ (y compris MSRA)	✓	✓ (y compris MSRA)	✓ (y compris MSRA)
Antimicrobien		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Antifongique		✓	✓		✓		
Traitement ions argent				✓		✓	✓
Bi-extensibilité	+++	+	+++	+++	+	+++	+++
Respirabilité	+	+++	+++	+++	+++	+++	+++
CARACTÉRISTIQUES CONFECTION							
Mode d'assemblage	Couture	Couture	Soudure (sauf version poignées) + couture	Couture	Couture	Couture	Couture
Base anti dérapante		✓			✓	✓	
Nombre de compartiments		1	1	2	2	2	1
Ouverture		3 côtés	3 côtés	4 côtés	Les 2 compartiments : 3 côtés	Compartiment supérieur : totale sur 4 côtés Compartiment inférieur : 3 côtés	Coiffe : totale sur 4 côtés
Sangles ou Poignées				4 poignées de transport		Sangle intégrée	Sangle intégrée
Boutons pression					4	6	
ENTRETIEN & DÉSINFECTION							
Lavage							
Désinfection	Par produit de pulvérisation à froid (ammonium quaternaire - glutaraldéhydes...)						

MAD Adapté MAD **COLL** Adapté COLLECTIVITÉS

Supports **SYSTEM**

CARACTÉRISTIQUES MATELAS					RÉFÉRENCES PROTECTIONS CORRESPONDANTES			
MODÈLE	REF MATELAS			Coins arrondis	Alèse POLYFILM*	Drap housse POLYFILM*	Housse intégrale POLYMAILLE*	Housse intégrale POLYMAILLE* HD
Matelas Hébergement	P111MP	90 x 200 cm	14 cm	●		P402PF	P452PM	P452PF
	P111MP	100 x 200 cm	14 cm	●			P452PM100	
POLYPLOT* - 1 partie 17,5 cm	P101MP	90 x 200 cm	17,5 cm		P401PF	P402PF	P421PM	
	P102MP	90 x 200 cm	17,5 cm		P401PF	P402PF	P421PM	
POLYPLOT* - 1 partie 14 cm	P101MPL	90 x 200 cm	14 cm	●	P401PF	P402PF		
	P102MPL	90 x 200 cm	14 cm	●			P452PM	P452PF
POLYPLOT* 1 partie	larg. 80	P102MPL	80 x 200 cm	14 cm	●		P452PM80	P452PF80
	larg. 100	P102MPL	100 x 200 cm	14 cm	●		P452PM100	
	larg. 110	P102MPL	110 x 200 cm	14 cm	●		P452PM110	
	larg. 120	P102MPL	120 x 200 cm	14 cm	●		P452PM120	
	larg. 140	P102MPL	140 x 200 cm	14 cm	●		P452PM140	
POLYMULTI* Visco	P181MP	140 x 200 cm	14 cm	●			P452PM	P452PF
POLYMULTI* - 3 parties	P141MM	90 x 200 cm	17,5 cm		P401PF	P402PF	P421PM	
COMBIFLEX* Standard	P161MC	90 x 200 cm	14 cm				P451PM	
Surmatelas Standard	P161MS	90 x 200 cm	6 cm				P471PM	
VISCOFLEX* LT	P161MT	90 x 200 cm	14 cm	●			P452PM	
VISCOFLEX*	Standard	P161MO	90 x 200 cm	14 cm	●		P452PM	P452PF ou P452PA*
	Multiportance	P161MOP	90 x 200 cm	14 cm	●		P452PM	P452PF ou P452PA*
	Heavy	P161MOH	90 x 200 cm	14 cm	●		P452PM	
	Coins carrés	P161MOD	90 x 200 cm	14 cm			P451PM	
	GPEM C	P161MF	90 x 200 cm	14 cm	●		P452PM	
	Long. 190	P161MO	90 x 190 cm	14 cm	●		P452PM190	P452PF190
	Long. 220	P161MO	90 x 220 cm	14 cm	●		P452PM220	
	larg. 70	P161MO	70 x 200 cm	14 cm	●		P452PM70	
	larg. 80	P161MO	80 x 200 cm	14 cm	●		P452PM80	P452PF80
	larg. 100	P161MO	100 x 200 cm	14 cm	●		P452PM100	
	larg. 110	P161MO	110 x 200 cm	14 cm	●		P452PM110	
	larg. 120	P161MO	120 x 200 cm	14 cm	●		P452PM120	
	larg. 140	P161MO	140 x 200 cm	14 cm	●		P452PM140	
	larg. 160	P161MO	160 x 200 cm	14 cm	●		P451PM160	
VISCOFLEX* Long. 170	P161MOK	70 x 170 cm	14 cm	●			P452PM170	
VISCOFLEX* Kid Long. 160	P161MOK	80 x 160 cm	14 cm	●			P452PM160	
POLYSTRAT* HE	P171MP	90 x 200 cm	14 cm	●			P452PF	
POLYSTRAT* HE-V	P171MV	90 x 200 cm	14 cm	●			P452PF	
VISCOFLEX* Évolutif	P161MOE	90 x 200 cm	14 cm	●			P462PM	
VISCOFLEX* Air	P161MOR	90 x 200 cm	14 cm	●			P462PM	
VISCOFLEX* Air + Air	P161MO2R	90 x 200 cm	14 cm	●			P462PM	
VISCOFLEX* pour brancard	P161MOB	70 x 190 cm	12 cm					P453PF19066
	P161MOB	80 x 190 cm	12 cm					P453PF19076
XTECH*25	PXTM25	90 x 200 cm	18 cm	●				* Version avec 4 poignées
Housse silver + housse support :					P4901AG			
Housse de l'élément mousse viscoélastique :					P4902PM			

Supports **SYSTEM** *stryker*

CARACTÉRISTIQUES MATELAS				RÉFÉRENCES PROTECTIONS CORRESPONDANTES	
MODÈLE	REF MATELAS			Housse intégrale P.U.	Housse intégrale Silver
SOFCARE™ 840	PSOF0001	90 x 200 cm	16 cm	8POH15PU	
P100™	P1000002	90 x 200 cm	18 cm	8POH15PU	8POHAGE
EOLE™	PEOL0002	90 x 200 cm	18 cm	8POH15PU	8POHAGE
EOLE™ 120 cm	PEOL0002120	120 x 200 cm	18 cm		8POHAGE120
EOLE™ 20 cm d'air (partie supérieure)	P1000DFNY	90 x 200 cm	25 cm		2871002000
EOLE™ 20 cm d'air (partie inférieure)	P1000DFNY	90 x 200 cm	25 cm		2871003000