

POLYFILM®

- Respirant, contribue à la diminution de l'effet de macération.
- Contrairement aux PVC, résiste dans le temps à la déplastification ou durcissement
- Imperméable










POLYMAILLE®



- Imper-respirante afin de diminuer de l'effet de macération et imperméabilisée



POLYMAILLE® HD

- Spécialement conçue pour les environnements exigeants et/ou collectivités
- Imper-respirante afin de diminuer de l'effet de macération et imperméabilisée
- Cousue et soudée (sauf version poignées) pour une meilleure étanchéité
- Housse sérigraphiée.

TYPE DE PROTECTION			
Composition	Film de Polyuréthane hyper-extensible (800 % d'allongement à la rupture)	Enduction Polyuréthane sur textile	Enduction Polyuréthane sur textile
Type	Alèse ou drap housse	Housse intégrale	Housse intégrale
Usage (MAD/COLL.)		 	
CARACTÉRISTIQUES MATÉRIAU			
Anallergique	✓	✓	✓
Antibactérien		✓	✓
Antimicrobien		✓	✓
Antifongique		✓	✓
Bi-extensibilité	+++	+	+++
Respirabilité	+	+++	+++
CARACTÉRISTIQUES CONFECTION			
Mode d'assemblage	Couture	Couture	Soudure (sauf version poignées) + couture
Base anti dérapante		✓	
Nombre de compartiments		1	1
Ouverture		3 côtés	3 côtés
ENTRETIEN & DÉSINFECTION			
Lavage			
Désinfection	 Par produit de pulvérisation à froid (ammonium quaternaire - glutaraldéhydes...)		

CARACTÉRISTIQUES MATELAS			RÉFÉRENCES PROTECTIONS CORRESPONDANTES				
MODÈLE			Coins arrondis	Alèse POLYFILM*	Drap housse POLYFILM*	Housse intégrale POLYMAILLE*	Housse intégrale POLYMAILLE* HD
Matelas Hébergement P111M	90 x 200 cm	14 cm	✓		P402PF	P452PM	P452PF
	100 x 200 cm	14 cm	✓			P452PM100	
POLYPLOT® P101M - P102M 17,5 cm	90 x 200 cm	17,5 cm	✓	P401PF	P402PF	P421PM	
POLYPLOT® P101M - P102M 14 cm	90 x 200 cm	14 cm	✓	P401PF	P402PF	P452PM	P452PF
	80 x 200 cm	14 cm	✓			P452PM80	P452PF80
	100 x 200 cm	14 cm	✓			P452PM100	
	110 x 200 cm	14 cm	✓			P452PM110	
	120 x 200 cm	14 cm	✓			P452PM120	
	140 x 200 cm	14 cm	✓			P452PM140	
POLYMULTI® - 3 parties P141M	90 x 200 cm	17,5 cm		P401PF	P402PF	P421PM	
POLYMULTI® Visco P181M	140 x 200 cm	14 cm	✓			P452PM	P452PF
COMBIFLEX® Standard P161MC	90 x 200 cm	14 cm				P451PM	
Surmatelas Standard P161MS	90 x 200 cm	6 cm				P471PM	
VISCOFLEX® LT P161M7	90 x 200 cm	14 cm				P452PM	
VISCOFLEX® P161M	90 x 200 cm	14 cm	✓			P452PM	P452PF ou P452PA*
	90 x 200 cm	14 cm				P451PM	
	90 x 190 cm	14 cm	✓			P452PM190	P452PF190
	90 x 220 cm	14 cm	✓			P452PM220	
	70 x 200 cm	14 cm	✓			P452PM70	
	80 x 200 cm	14 cm	✓			P452PM80	P452PF80
	100 x 200 cm	14 cm	✓			P452PM100	
	110 x 200 cm	14 cm	✓			P452PM110	
	120 x 200 cm	14 cm	✓			P452PM120	
	140 x 200 cm	14 cm	✓			P452PM140	
	160 x 200 cm	14 cm				P451PM160	
	70 x 170 cm	14 cm	✓			P452PM170	
80 x 160 cm	14 cm	✓			P452PM160		
VISCOFLEX® P161M Heavy	90 x 200 cm	14 cm	✓			P452PM	
	120 x 200 cm	14 cm	✓			P452PM120	
	140 x 200 cm	14 cm	✓			P452PM140	
VISCOFLEX® P161M Multiportance	90 x 200 cm	14 cm	✓			P452PM	P452PF ou P452PA*
VISCOFLEX® P161M Anti-feu (GPEM C)	90 x 200 cm	14 cm	✓				P452PF
VISCOFLEX® P161MB pour brancard	70 x 190 cm	12 cm					P453PF19066
	80 x 190 cm	12 cm					P453PF19076
POLYSTRAT® HE P171M	90 x 200 cm	14 cm	✓				P452PF
POLYSTRAT® HE-V P171MV	90 x 200 cm	14 cm	✓				P452PF
VISCOFLEX® P161MOE Évolutif	90 x 200 cm	14 cm	✓			P462PM	
VISCOFLEX® P161MOR Air	90 x 200 cm	14 cm	✓			P462PM	
VISCOFLEX® P161MO2R Air + Air	90 x 200 cm	14 cm	✓			P462PM	

* Version avec 4 poignées