

Drap housse polyuréthane 50 microns, réf. 101WGA et 01021



Description

- Drap housse conçu pour une utilisation dans le secteur médical, en milieu hospitalier, en infirmerie, en EHPAD (Etablissement d'hébergement pour personnes âgées dépendantes), dans le cadre de l'HAD (Hospitalisation à Domicile).
- Assure de manière optimale la protection du matelas et le confort du patient.
- Il est confectionné dans une matière fine et imperceptible pour la personne alitée, idéale pour les matelas de prévention des escarres.
- Fortement extensible, il offre une résistance supérieure au dermalon.
- Tissu respirant qui évite les échauffements.

Caractéristiques techniques

- **Matériaux** : Film 100% polyuréthane thermoplastique, base polyester, très souple, très résistant, fortement extensible.

- **Dimensions** : - Drap housse : H 15 x Lo 200 x la 90 cm ;
- Epaisseur : 50/100^e millimètre.
- **Traitement anti-bactérien** : Non.
- **Masse** : 65 g au m² (à plus ou moins 5 g).
- **Classement au feu** : oui.
- **Coloris** : blanc opaque.
- **Conseils d'entretien** : - Supporte un entretien classique à haute température à 90°C ;
- Séchage en machine à 60°C ;
- Ne pas repasser, stériliser en autoclave ;
- Pas de nettoyage à sec.
- **Conseils d'utilisation** : Protection de literie en général particulièrement efficace pour la protection de tout type de matelas de prévention d'escarres grâce à sa finesse, sa grande élasticité qui épouse les formes et mouvements. Ne provoque aucun échauffement. Imperceptible pour la personne alitée.

	Norme	Sens chaîne	Sens trame
Résistance à la rupture	ISO 527-3/2/200	20 N	17 N
Allongement à la rupture	ISO 527-3/2/200	680 %	650 %