

Le Bioderm est un non-tissé ultra doux, absorbant et résistant. La viscose dont il est composé lui apporte une grande capacité d'absorption tandis que le polyester le rend plus résistant au déchirement.



C'est un carré d'essuyage destiné au secteur médical, aux collectivités, et aux industries pour les essuyages délicats et absorbants.

> Caractéristiques ⁽¹⁾

Composition :	50% viscose 50% polyester	Technologie :	Spunlace	Résistance physique	MD	CD
Grammage :	50 g/m ²	Couleur :	Blanc	Résistance à sec	95N	18N
Épaisseur :	0,55 mm	Absorption :	1100%	Allongement avant rupture	0,23	1,4
		Temps d'absorption :	< 3 sec			
		Origine :	Fabriqué en France			

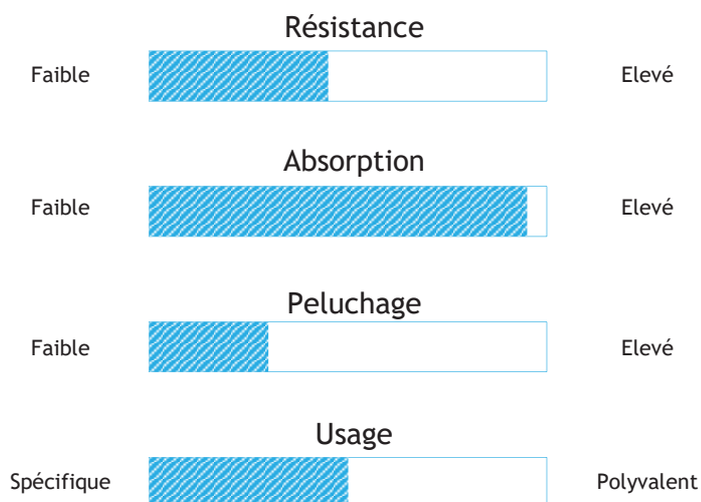
> Atouts

- ✓ Très absorbant
- ✓ Très doux
- ✓ Usage court
- ✓ Très souple
- ✓ Ne peluche pas
- ✓ Ne raye pas

> Domaines d'utilisation

- ✓ Hopitaux, cliniques privées
- ✓ Centres esthétiques

> Benchmark



> Références & Conditionnements ⁽²⁾

Référence	Type pdt	Dim. (cm)	Nb fts	Qté/colis	Qté/Pal
> C502315	Plié en 4	28x35	1000	20 sachets de 50 fts	30
> C502365	Bobine	24x35	230	6 bob. De 230 fts	28

Dim colis	Poids	Qté/rang	Haut. Pal
43x30x35	6,3	6x 5 ctn	199 cm
46x30x31	2,4	7x 4 pack	181 cm