

HYDRACELL 75G

L'Hydracell est un non-tissé composé de cellulose, polypropylène, polyester. Il est à la fois très doux, souple, et absorbant.

A la différence d'autres non-tissés gaufrés qui reçoivent leurs gaufrages à la fin du processus de fabrication, l'Hydracell le reçoit lors de la fabrication de la matière.



Le résultat obtenu est une texture en relief très résistante et qui ne s'affaisse pas.

> Caractéristiques ⁽¹⁾

Composition :	64% cellulose 20% polypropylène 16% polyester	Technologie :	Spunbond	Résistance physique	MD	CD
Grammage :	75 g/m ²	Couleur :	Blanc	Résistance à sec	62N	20N
Épaisseur :	0,96 mm	Absorption :	650%			
		Temps d'absorption :	< 2 sec			
		Origine :	Fabriqué en France			

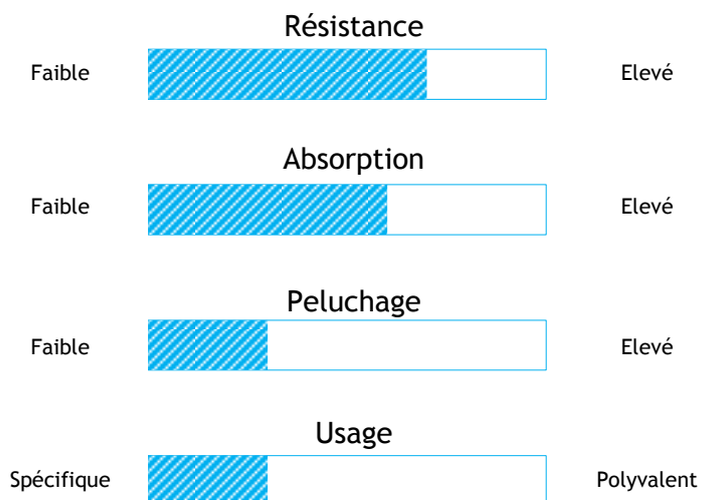
> Atouts

- ✓ Très absorbant
- ✓ Souple
- ✓ Hygiénique
- ✓ Ne raye pas
- ✓ Très doux
- ✓ Toucher textile
- ✓ Contact alimentaire
- ✓ peluche peu

> Domaines d'utilisation

- ✓ Hopitaux, cliniques privées (essuyage corporel)
- ✓ Centres esthétiques
- ✓ Industrie

> Benchmark



> Références & Conditionnements

Référence	Type pdt	Dim. (cm)	Nb fts	Qté/colis	Qté/Pal
> C509042	Plié gde dim	76x120	100	10 sachets de 10 fts	24
> C509045	Plié gde dim	76x200	80	8 sachets de 10 fts	15

Dim colis	Poids	Qté/rang	Haut. Pal
43x33x50	7,7	4 x 6 ctn	213 cm
43x33x69	10,3	3 x 5 ctn	220 cm



Edition du : 13/02/2019
1 - Tolérance de +/- 5%

