# **TOPCEL**

Le Topcel est un non-tissé composé de fibres cellulosiques et de polypropylène qui bénéficie d'un grammage important (80g/m²) ce qui lui permet d'être à la fois très résistant et absorbant.

En industrie, il est destiné aux essuyages les plus difficiles et les plus durs, il est particulièrement adapté pour essuyer les surfaces et les pièces rugueuses et anguleuses. Spécialiste des travaux difficiles, le Topcel est composé d'un mélange de fibres cellulosiques et de polypropylène.

Il a un grand pouvoir absorbant et est très résistant à l'état sec. Le Topcel est un non-tissé à usage long qui peut être réutilisé sans laisser de peluches.



# **Caractéristiques**

Blanc

Aucun

< 2 sec

Composition: Polypropylène

Fibres cellulosiques

80g/m<sup>2</sup>

Epaisseur: 0.6 mm

Grammage:

Technologie: Spunbond

Couleur : Motif :

Temps d'absorption :

Absorption: 500%

Origine : Fabriqué en France

Résistance physique	MD	CD
Résistance humide	4.8 kg/25 mm	2.7 kg/25 mm
Résistance à sec	4 kg/ 25 mm	2.2 kg/25 mm

Tolérance +/- 5%

#### Atouts & domaines d'utilisation

- Excellente résistance
- · Fibres neuves
- Bonne tenue aux solvants
- Ne peluche pas
- Usage long
- Réutilisable

 Très bonne absorption des eaux, graisses, et solvants

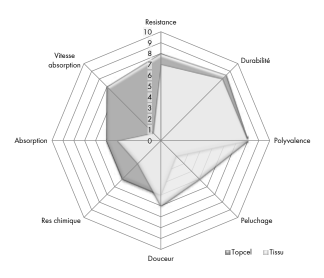








## Comparatif



## Conditionnement

Type de produit	Référence	Dim (cm)	Nb formats /Colis	Nb formats /unité	Colis /palette
Bobine	C503610	32 x 38	1 bobine de 500 fts	500	48
	C503611	32 x 38	1 bobine de 350 fts	350	48
Format plié	C503660	32 x 42	10 sachets de 50 fts	500	24
Format plat	C503690	32 x 45	400 formats en vracs	400	24
Boite distributrice	C503666	32 x 42	6 boites de 170 fts	170	15

D'autres dimensions et conditionnements peuvent faire l'objet d'une étude spécifique.

