

# LAVETTE BT24

Grâce à sa structure alvéolée la lavette BT24 permet une bonne récupération des salissures et les éliminent avec une très grande facilité. Le faible grammage de la lavette lui permet de sécher rapidement, et la composition de ses fibres et du liant évite la prolifération des bactéries.

La lavette BT24 offre une bonne tenue aux solutions chlorées (4° CHL) et une bonne résistance même mouillée. Elle est disponible en 5 couleurs, dont le blanc, afin de prévenir les risques de contamination croisée et bien évidemment elle est stérilisable en autoclave.



## > Caractéristiques <sup>(1)</sup>

Composition :	100% viscose	Technologie :	Spunlace	Résistance physique	MD	CD
Grammage :	50 g/m <sup>2</sup>	Couleur :	5 couleurs	Résistance à sec	518N/12P	76N/12P
Epaisseur :	1,2 mm/4 plis	Absorption :	880%	Résistance humide	-	38N/12P
		Temps d'absorption :	< 2 sec			
		Origine :	Fabriqué en France			

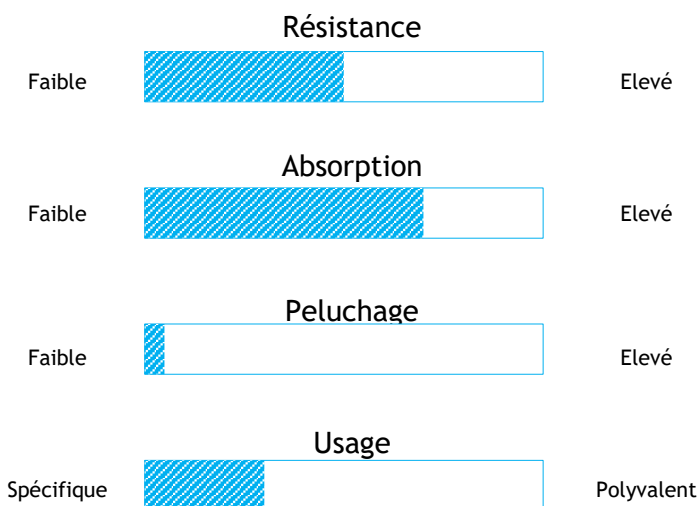
## > Atouts

- ✓ Résistant
- ✓ Idéal transfert de chimie
- ✓ Code couleur (HACCP)
- ✓ Usage court/unique
- ✓ Absorbant
- ✓ Evite la prolifération bactérienne
- ✓ Résiste aux chimies
- ✓ Contact alimentaire

## > Domaines d'utilisation

- ✓ Milieu hospitalier
- ✓ Société de nettoyage
- ✓ Laboratoires
- ✓ Café, Hotel, Restaurant

## > Benchmark



## > Références & Conditionnements

Référence	Type pdt	Dim. (cm)	Nb fts	Qté/colis	Qté/Pal
S503260BL S503261R S503262J S503263V S503264B	Lavette BT24	60 x 35	1000	40sachets X25	24

Dim colis	Poids	Qté/rang	Haut. Pal
44x33x50	9,1	6 x 4	215



Edition du : 06/01/2023  
1 - Tolérance de +/- 5%

