



Fiche Technique

ATLAS BLANC 68 INTERFOLD 130

L'**ATLAS BLANC** est un non-tissé blanc lisse, composé de cellulose - polyester, pour un poids de 68gr/m².

Avec un procédé de fabrication d'enchevêtrement des fibres (spunlace), l'**ATLAS BLANC** bénéficie d'une résistance et une durabilité exceptionnelles.

Absence totale de liant, additif chimique ou adhésif.

Inerte aux bases, acides et solvants.

L'**ATLAS BLANC** absorbe très rapidement tout en conservant sa résistance.

Absorbe sans problème les huiles et solvants et peut aussi être utilisé à sec tout en conservant l'intégralité de ses propriétés.

L'**ATLAS BLANC** offre un essuyage inégalable.

Non pelucheux, l'**ATLAS BLANC** permettra d'essuyer méticuleusement et efficacement les surfaces les plus critiques et délicates.

Résiste à la chaleur

Absence de silicone

Fibres neuves (absence de corps étrangers)

Ne raye pas

Agréé **CONTACT ALIMENTAIRE**



La référence **ATLAS**, pour répondre à la plupart des problématiques essuyage, existent dans différents :

- Grammage : 55 – 68 – 75 gr/m²,
- coloris : blanc, turquoise
- structure : lisse ou crêpée.

Propriété	Valeur	Unité	Méthode de test
Poids	68	g/m ²	
Composition	Cellulose	55	%
	Polyester	45	%
Coloris	Blanc		
Epaisseur	0,36	mm	+/-0,02
Résistance à la rupture	Sens machine	>170N	EN29073-3
	Sens travers	>65N	

Caractéristiques		
Dimensions	42*35 cm	
Type de pliage	Enchevêtré	
Nombre de formats/sachet	130	
Nombre de formats/carton	5*130	
Poids du carton	6,500 kg	
Taille carton	400*600*215	
Palettisation	Cartons	36
	Hauteur	1,935m