

SONTARA® EC

Le Sontara®EC est fabriqué selon une technologie exclusive DuPont de Nemours basée sur un procédé d'enchevêtrement hydraulique des fibres, il ne contient aucun liant, additif chimique ou adhésif.

Les non-tissés Sontara®EC offrent la résistance du tissu et le pouvoir absorbant du papier et sont parfaitement adaptés à un large éventail d'applications et de milieux professionnels.

Ils peuvent absorber 4 à 6 fois leurs poids en eau. Ils absorbent sans problème les huiles et les solvants et peuvent être aussi utilisés à sec tout en conservant l'intégralité de leurs propriétés.

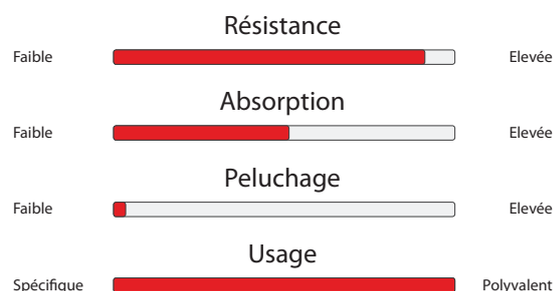


Caractéristiques

Composition :	56% Cellulose 44% Polyester	Absorption :	500%
Grammage :	73g/m ²	Temps d'absorption :	< 2 sec
Épaisseur :	0,53 mm	Résistance physique MD :	164 N
Technologie :	Spunlace	Résistance physique CD :	73 N
Couleur :	Blanc		
Motif :	Crêpé		

Tolérance +/- 5%

Benchmark

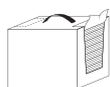


Atouts & domaines d'utilisation

- Fibres neuves
- Absence de corps étranger
- Très résistant
- Ne peluche pas
- Ne raye pas
- Absence de silicone
- Inerte aux bases
- Inerte aux acides
- Inerte aux solvants
- Usage long
- Résiste à la chaleur
- Agréé contact alimentaire



Produits



Type de produit	Référence	Dim Format (cm)	Nb formats /Colis	Nb formats /unité	Colis /palette
Boite Distributrice	S900200	30.5 x 42	Boite de 250 fts	250	66

