



TISSUS D'ESSUYAGE 100% TRICOT POLYESTER SuperPolx SW - Classe ISO 4-5

Le SUPERPOLX est un tissu à bords non soudés composé de fibres polyester continues tricotées
Adapté pour l'essuyage et la désinfection des surfaces critiques et des machines
Cette combinaison de propriétés confère au SuperPolx SW un haut niveau de propreté nécessaire à un
contrôle critique des contaminations en classe ISO 4-5



AVANTAGES :

- * 100 % polyester tricoté à filament continu
- * Découpe au couteau
- * Traçabilité sur chaque sachet
- * Résistant à la déchirure et à l'abrasion
- * Très bonne capacité d'absorption
- * Emballage économe en vrac disponible
- * Nettoyé et conditionné en classe ISO 4
- * Stérilisable par autoclave, ou rayonnement Gamma et Beta

APPLICATIONS :

- * Bonne résistance aux produits chimiques - IPA, acétone et autre solvants
- * Faible en particules et fibres
- * Bonne capacité d'absorption
- * Essuyage et désinfection en général

DONNEES TECHNIQUES

Propriétés	Unité	Valeur	Méthode de test
Poids	g/m ²	130	TAPPI T - 410
Calibre	µm	516	TAPPI T - 411
Fibres > 100 µm	fibres/cm ²	0.20	IEST-RP.CC004.3, Sec 6.1.3/Sec 6.2.2
Particules > 0.5 µm	x 10 ³ /cm ²	1.3	IEST-RP.CC004.3, Sec 6.1.3/Sec 6.2.1
Capacité d'absorption	mL/g	392	IEST-RP.CC004.3, Sec 8.1 Sec 8.2 mod
Rapidité d'absorption	seconde	1	
Résidus non volatiles - Eau DI	g/m ²	0.0044	IEST-RP.CC004.3, Sec 7.1.2
Résidus non volatiles - IPA	g/m ²	0.0089	
Ions :			
Na ⁺	ppm	0.014	IEST-RP.CC004.3, Sec 7.2.2
K ⁺	ppm	0.0052	
Ca ⁺⁺	ppm	0.025	
Mg ⁺⁺	ppm	0.00037	
Cl ⁻	ppm	0.014	

Code articles

SPSW0909.10

SPSW0909B.10

SPSW1212.10

Dimensions

23 x 23 cm

23 x 23 cm

30 x 30 cm

Conditionnement

10 sachets de 150 formats à plat

10 sachets de 150 formats en vrac

10 sachets de 150 formats à plat

SIDJI

14-16, rue de la Garenne

BP 20785 Saint Ouen l'Aumone

95004 Cergy Pontoise Cedex - France

+33 (0) 1.39.09.09.90