



LOT N° :  
Dernière modification le 11/02/2011

Créé en juin 2003  
Indice 3

**DESIGNATION : ESSUISOFT® TEC**  
**CODE : EFT32**

<b>ILLUSTRATION</b>		
<b>APPLICATIONS</b>	Essuyage pour applications multi-usages et zones propres en milieux industriels	
<b>AVANTAGES</b>	Peu pelucheux. Forte résistance mécanique Excellente capacité d'absorption Résistance aux solvants	
<b>PRESENTATION DU MODELE</b>	Rouleaux de 500 formats	
<b>DIMENSIONS</b>	Largeur 28 cm, prédécoupe à 38 cm	
<b>COLORIS</b>	Bleu non crêpé	
<b>COMPOSITION DE LA MATIERE</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Nature <i>Selon la méthode de test ERT 40.3-90</i></li><li>Grammage <i>Selon la méthode de test ERT 40.3-90</i></li><li>Épaisseur <i>Selon la méthode de test ERT 30.5-99</i></li></ul>	(*Valeurs indicatives) Nontissé cellulose (56 %) et polyester (44 %)  66 g/m <sup>2</sup>  0,39 mm	
<b>ABSORPTION</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Capacité d'absorption extrinsèque <i>Selon la méthode de test IST 10.2-98</i></li><li>Absorptivité <i>Selon la méthode de test ERT 10.3-99</i></li></ul>	(*Valeurs indicatives)  348 ml/m <sup>2</sup>  499 %	
<b>CARACTERISTIQUES MECANIKES</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Résistance à la traction par la méthode d'arrachement À sec            Sens machine            165 N                          Sens travers            74 N <i>Selon la méthode de test ASTM D5034</i></li><li>Résistance à la traction par la méthode de la bande découpée À sec            Sens machine            193 N                          Sens travers            53 N <i>Selon la méthode de test ERT 20.2-89</i></li></ul>	(*Valeurs indicatives)	
<b>CONDITIONNEMENT</b>	<b>DIMENSIONS</b>	<b>POIDS</b>
Carton de 2 rouleaux de 500 formats	59 x 30 x 29 cm	7,8 kg
Palette de 20 cartons	Hauteur palette : 1,70 m	166 kg/palette

\*Dans un souci constant d'amélioration de ses produits, E.I.F. se réserve le droit de modifier leurs données techniques.