

## DESCRIPTION

A sec ou humide le **tissu new wipe II** technique, très faiblement pelucheux, garde une forte résistance mécanique. Hydrolié, il est à la fois doux et épais et offre une excellente capacité d'absorption. Utilisé en milieux industriels et en salles propres. Essuyage non destiné à l'emballage des aliments.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### PERFORMANCE

Données	Valeurs typiques mesurées*
Couleur	Bleu
Composition	Cellulose 49 % / Polyester 51 %
Grammage	75 g/m <sup>2</sup>
Capacité d'absorption	347 ml/m <sup>2</sup>
Epaisseur	0.42 mm

### PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES

Données	Valeurs typiques mesurées*
Résistance à sec	198 N (MD)
	86 N (CD)
Résistance humide	238 N (MD)
	62 N (CD)

### CONDITIONNEMENT

Références	Dimensions	Conditionnement
NEWIIETT25	34x31 cm	Carton de 8 sachets de 100 tissus pliés en Z

#### Informations complémentaires

- Il appartient à l'utilisateur final de qualifier la compatibilité de nos tissus en fonction de son application.
- Les données affichées sont des valeurs typiques mesurées au moment de la publication. Ce ne sont pas des spécifications et ne doivent pas être utilisées en tant que telles. Une comparaison de ces données sera valide uniquement si les résultats sont obtenus via des tests réalisés dans la même installation d'essai et dans des conditions similaires.