



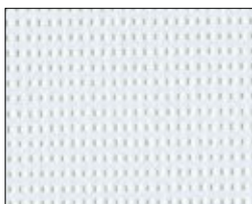
## ► POINTS FORTS

- **Aspect micro-perforé très régulier : pour un rendu net des visuels**
- Finesse et légèreté
- Version Backing Paper disponible
- **Classement feu M1/B1**

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

	<b>Decomesh 331</b>	<b>Normes</b>
Poids	340 g/m <sup>2</sup>	EN ISO 2286-2
Largeur	160 - 250 - 270 cm	
Format standard pièce/bobine*	± 50 ml/± 300 ml	
Résistance rupture (chaîne/trame)	230/160 daN/5 cm	EN ISO 1421
Résistance déchirure (chaîne/trame)	30/15 daN	DIN 53.363
Transmission lumineuse	Approx. 27 %	EN 410
Coefficient d'ouverture	14 %	
Réaction au feu	<b>M1/NFP 92-507 • B1/DIN 4102-1 • Method 1 et 2/ NFPA 701 • VKF 5.3/SN 198898</b>	
Système de management de la qualité		ISO 9001
Système de management de la communication environnementale		ISO 14021

## COLORIS ET RÉFÉRENCES



Decomesh 331