

# 4991

Fiche technique

Fabricant français depuis 1950

Application: Rideau de séparation

Siège social: 9-11 avenue des Belges  
69170 Tarare

Fabricant: Otego

Site de production: 28 rue de Verdun  
69490 Vindry-sur-Turdine  
Tel. (+33) 04 74 63 21 16

Provenance: France

www.davray-industries.com  
www.e-davray.com

## Caractéristiques générales

Caractéristiques	Valeurs	Unités	Normes
Support	Tissu de verre		
Enduction	PVC		
Finition	43+-3	/100	NF EN ISO 2286-3
Poids	600+-50g/m <sup>2</sup>	gr/m <sup>2</sup>	NF EN ISO 2286-2A
Laize	160	cm	
Longueur de rouleau	100	ml	

## Résistance du tissu

Caractéristiques	Chaîne	Trame	Unités	Normes
Résistance à la rupture	>=170	>=170	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Résistance à la déchirure	>=6	>=3	daN/5cm	NF EN ISO 1421-1
Adhérence	>=8		daN	PI LAB 02
Imperméabilité	>=0,5BAR		bar	NF EN 20811
Tenue au froid	-30		°C	NF EN 1876-2
Tenue à la chaleur	70		°C	(24h)
Résistance au feu	M1			NF P 92 503

Ces informations techniques sont des valeurs moyennes, avec une tolérance de +/- 10%. Nous nous réservons le droit de modifier ces caractéristiques dans l'intérêt du produit. Il appartient à l'acheteur de s'assurer de la compatibilité du produit avec l'utilisation qu'il veut en faire. Il est de la responsabilité de l'acheteur de nos produits de vérifier qu'il possède les données en vigueur.