



KIU	negro
Tissus CA	MENGO

Composition 37 % vi ; 24 % co ; 23 % pes ; 16 % li - cotton embroidery Laize utile 134 cm / 53 Inches Rétrécissement <2% Raccord Raccord droit Sens De large Poids g/m² 430 Performance Accoustique aw - 0.15 Usage Entretien 20 20 Pays d'origine Inde Rapport Horizontal 67 cm / 26 Inches	Collection	OLINDA
Laize utile Rétrécissement Raccord Raccord Raccord droit Sens De large Poids g/m² 430 Performance Accoustique aw - 0.15 Usage Entretien Pays d'origine Inde Rapport Horizontal 67 cm / 26 Inches Rapport Vertical	Référence	46610128
Rétrécissement <2% Raccord Raccord droit Sens De large Poids g/m² 430 Performance Accoustique aw - 0.15 Usage Entretien 3000000000000000000000000000000000000	Composition	37 % vi ; 24 % co ; 23 % pes ; 16 % li - cotton embroidery
Raccord Raccord droit Sens De large Poids g/m² 430 Performance Accoustique aw - 0.15 Usage Entretien Pays d'origine Inde Rapport Horizontal 67 cm / 26 Inches	Laize utile	134 cm / 53 Inches
Sens Poids g/m² 430 Performance Accoustique aw - 0.15 Usage Entretien Pays d'origine Inde Rapport Horizontal 67 cm / 26 Inches Rapport Vertical	Rétrécissement	<2%
Poids g/m² Performance Accoustique aw - 0.15 Usage Entretien Pays d'origine Rapport Horizontal 67 cm / 26 Inches Rapport Vertical	Raccord	Raccord droit
Performance Accoustique Usage Entretien Pays d'origine Rapport Horizontal 67 cm / 26 Inches Rapport Vertical	Sens	De large
Usage Entretien Pays d'origine Rapport Horizontal Rapport Vertical Entretien 100 100 100 100 100 100 100 1	Poids g/m²	430
Entretien Pays d'origine Inde Rapport Horizontal Rapport Vertical 67 cm / 26 Inches 24 cm / 9 Inches	Performance Accoustique	aw - 0.15
Pays d'origine Inde Rapport Horizontal 67 cm / 26 Inches Rapport Vertical 24 cm / 9 Inches	Usage	
Rapport Horizontal 67 cm / 26 Inches Rapport Vertical 24 cm / 9 Inches	Entretien	
Rapport Vertical 24 cm / 9 Inches	Pays d'origine	Inde
	Rapport Horizontal	67 cm / 26 Inches
Caractéristiques Outdoor	Rapport Vertical	24 cm / 9 Inches
	Caractéristiques Outdoor	

4 déclinaisons







