



Mahina

ference CAMENGO-3142 Imposition 66 % pes ; 34 % vi te utile 296 cm / 117 Inches récissement <3% forcrd Raccord libre les De haut forsymance Accoustique aw - 0.15 formance Accoustique aw - 0.15 forge	Tissus CAMENGO	
re utile 296 cm / 117 Inches récissement <3% rcord Raccord libre rs De haut rds g/m² 230 formance Accoustique aw - 0.15 rege	Collection	MAHINA, POESIE SHEERS
récissement Agrécissement Agrécissement Raccord libre Be des g/m² Cormance Accoustique Tetien Agrécissement Agrécissement Agrécissement Raccord libre Be des g/m² Agrécissement Agrécissemen	Référence	CAMENGO-3142
récissement <3% Raccord libre Is De haut ds g/m² 230 formance Accoustique aw - 0.15 retien 230 Accord libre Raccord libre	Composition	66 % pes ; 34 % vi
Raccord libre De haut ds g/m² formance Accoustique aw - 0.15 gge retien	Laize utile	296 cm / 117 Inches
De haut dis g/m² 230 formance Accoustique aw - 0.15 age retien	Rétrécissement	<3%
formance Accoustique aw - 0.15 age retien	Raccord	Raccord libre
formance Accoustique aw - 0.15 age retien	Sens	De haut
retien Table 1	Poids g/m²	230
retien	Performance Accoustique	aw - 0.15
	Usage	
	Entretien	
's a'origine inde	Pays d'origine	Inde

