



BIOSAT TOGO 2207

Chaudron 118

Conjuguiez l'esthétisme et le bien-être avec des fibres de haute technologie pour une action antibactérienne et antivirale : tue 99 % des bactéries (testé sur staphylococcus aureus et klebsiella pneumoniae), tue près de 98 % du virus en moins de 2 heures (testé sur virus enveloppé Coronavirus humain HCoV-229 apparenté au Covid-19) et tue 73 % du virus en moins de 2 heures (testé sur virus non enveloppé Murine Norovirus apparenté au virus responsable de la gastro-entérite)

Technical properties



Flame retardant



Antibacterial



Antiviral

Applications Panel curtains - Curtains - Partition curtain - Roman blinds

Composition 100 % polyester bioactif

Weight 140 g/m²

Width 280 cm

Fabric direction Standard Direction

Fitting → 20.0 cm ↓ 24.0 cm

Maintenance advice ✖ ✖ ✖ Ⓟ Ⓜ

Label OekoTex / France Terre Textile

Minimum order 1 linear(s) meter(s)
M1 / IMO PASS

Technical characteristics

Flame retardant		
Acoustic	Noise reduction coefficient (NRC) :	0.72
Antibacterial	Yes	
Optical index	Light reflexion :	59 %
	Light absorption :	16 %
	Light transmission :	25 %
Thermal index	Solar reflexion :	57 %
	Solar absorption :	16 %
	Solar transmission :	27 %
	UV transmission :	3 %
	Gtot :	Gt 41 % Fc 59 %
Resilience	Lightfastness (units Class/8)	5
	Pilling	5
	Martindale (Cycles)	18000
	Breaking Elongation	
	Warp	129
	Weft	37
	Breaking load (daN)	
	Warp	42
Weft	44	

