

OPTIMESH

Technisches Datenblatt

Empfohlene Anwendungen : Baugerüst-Banner, Schaufenstergestaltung

Range : Mesh

Druck : Outside

Ink : Solvent, Eco-solvent, UV, Latex Ink

Eigenschaften	Messwerte		Einheiten	Normen
	Kette	Schuss		
Allgemeine Eigenschaften				
Trägergewebe	1100 dTex PES HT			
	990 den			
Materialdicke	0.45		mm	ISO 5084
Beschichtung	PVC			
Ausstattung	Lackierung beidseitig, bedruckbar			
Gewicht	330		g/m ²	ISO 3801
Porosität	20		%	
Breiten	320		cm	
Schnittlängen	60		ml	

Widerstandsfähigkeit des Stoffs

Reissfestigkeit	180	150	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Weiterreissfestigkeit	35	35	daN	DIN 53.363
Haftung	6		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Kälte-Beständigkeit	-30		°C	NF EN 1876-2
Wärme-Beständigkeit	70		°C	(24h)
Brandklasse	M1			NF P 92 503
	B1 en cours			DIN 4102
	BS			BS 7837

SYSTEM
LOWICK

REACH
COMPLIANCE

MADE IN
FRANCE

SAINT CLAIR TEXTILES

415, avenue de Savoie
F-38110

Saint-Clair-de-la-Tour
Tel. (+33) 04 74 83 51 00
Fax (+33) 04 74 83 51 01

www.saintclairtextiles.com

