

Ecolac 640

Technisches Datenblatt

Empfohlene Anwendungen : Container Abdeckplanen

Comments : Die Beschichtung ist zusammengesetzt aus aufbereiteter Paste (Vorderseite grau 7196 RAL 7037, Rückseite kann von der Farbe variieren)

Eigenschaften	Messwerte		Einheiten	Normen
	Kette	Schuss		
Allgemeine Eigenschaften				
Trägergewebe	1100 dTex PES HT 990 den			
Beschichtung	PVC Lowick beschichtet beidseitig			
Ausstattung	Lackierung Cleangard beidseitig			
Gewicht	640		g/m ²	ISO 3801
Breiten	300	300	cm	
Schnittlängen	60	250	ml	

Widerstandsfähigkeit des Stoffs

Reissfestigkeit	220	210	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Weiterreissfestigkeit	30	25	daN	EN 17679 / DIN 53363
Haftung	8		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Kälte-Beständigkeit	-30		°C	NF EN 1876-2
Wärme-Beständigkeit	70		°C	(24h)
Brandklasse	< 100		mm/min	DIN 75 200

SYSTEM
LOWICK

FINITION
CLEANGARD



RESOURCE

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

www.saintclairtextiles.com

