



VELTEN BPI 00
Druck-Trägergewebe



STRATUS azur 137
Druck design



Druck-Trägergewebe **VELTEN BPI 00** Druck design **STRATUS azur 137**

Druck-Trägergewebe zur Verdunkelung ohne Klassifizierung in Velvet mit Acrylbeschichtung

Technische Eigenschaften

Applications **Faltgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge**

Zusammensetzung **100% nicht klassifizierter Polyester mit weiß meliertem Acryl-Trägermaterial**

Gewicht **390 g/m²**

Breite **260 cm**

Stoffrichtung **Standardrichtung**

Eignung **↔ cm ↓ cm**

Pflegehinweis     

Beschriftung

Mindestbestellmenge **25**



Das Display berücksichtigt nicht das Druck-Trägermaterial. Die endgültige Wiedergabe kann je nach gewähltem Trägermaterial unterschiedlich sein.

Technische Eigenschaften

Beständigkeit	Lichtechtheit (Einheiten Klasse/8)	4
	Formstabilität (%)	
	Verzerrung	-1
	Querfäden	0
	Bruchdehnung	
	Verzerrung	69
	Querfäden	106
	Bruchlast (daN)	
	Verzerrung	52
	Querfäden	41