

Transparente Plane

→ Technische Daten:

Garn Kette:	Polyester 550 Dtex
Schuss:	Polyester 550 Dtex
Laminierung:	PVC kalandriert
Struktur:	Kette 4 Fäden / cm
Schuss:	4 Fäden / cm
Gewicht:	ca. 580 g/m ²
Dicke:	0,54 mm
Besondere Eigenschaften:	schweißbar mit Hochfrequenz und Heißluft
Siliconfrei	
Anteil an Weichmachern:	60%
Reißkraft:	Kette ca 90 DaN / 5 cm (ASTM D-882) Schuss ca 90 DaN / 5 cm
Weiterreißkraft:	Kette ca 20 DaN / 5 cm (ASTM D-1004) Schuss ca 17 DaN / 5 cm
Wärmebeständigkeit:	+60°C
Kältebeständigkeit:	-30°C
Haftung (IVK/PKT14):	ca 4 DaN / 5 cm
Rollenbreite:	152, 190, 250, 400 cm
Rollenlänge auf Anfrage	

→ Garantie über UV-Stabilität:

Nach der Norm ASTM G53 über die UV-Stabilität geprüft. Aus den Ergebnissen resultiert, dass die transparente Plane nach 2000 Sonnenstunden noch > 80 % UV Stabilität besitzt. 2000 Sonnenstunden entsprechen ca. 3 Jahre. Auf das Gewebe der transparenten Plane wird eine dreijährige Garantie für die UV Stabilität gegeben.

Berichtigungen, Ergänzungen, Aktualisierungen und sonstige Änderungen können ohne vorherige Ankündigung erfolgen.