

Produkt-Eigenschaften

- Besonders geeignet für großflächige Anwendungen im Innen- und Außenbereich
- Schweres, besonders reißfestes Substrat mit geringer Lichtdurchlässigkeit
- Weiche und feine Oberfläche
- Oberflächenausführung in matt und glänzend erhältlich
- Reißfestes Material
- Witterungsbeständig
- Wasserdicht
- Schwer entflammbar gemäß DIN 4102, B1
- Zertifiziert für HP und Mimaki Latex Drucker

Technische Daten

Eigenschaft	Prüfverfahren	Wert	Maßeinheit
Lichtdurchlässigkeit	ASTM E 424 1971 6. 5. 2	11,5	%
Reißfestigkeit (Kette / Schuss)	ISO 13934-1: 1999	2107,4	N/5cm
	C.R.E. STREIFEN-ZUGVERSUCH	1765,2	
Weiterreißfestigkeit (Kette / Schuss)	ISO 13937-2: 2000	111,8	N
	C.R.E. SCHENKEL-WEITERREISSVERSUCH	154,9	
Längendehnung (Kette / Schuss)	ISO 13934-1: 1999	20,2	%
	C.R.E. STREIFEN-ZUGVERSUCH	24,0	
Haftfestigkeit (Kette / Schuss)	ISO 2411: 1991 C.R.E.	108,9	N/5 cm
		100,0	
Bruchdehnung	DIN 53351 BIEGEFESTIGKEITSPRÜFUNG	30	ZYKLEN
Beständigkeit gegen niedrige Temperaturen (Kette / Schuss)	ISO 13934-1: 1999 - 20 °C, 5 STD	99,2	%
		98,4	
Beständigkeit gegen hohe Temperaturen (Kette / Schuss)	ISO 13934-1: 1999 80 °C, 5 STD	99,2	%
		97,6	
Farbechtheit bei Bewitterung	AATCC16:2004, Option 3, Xenon	4,5	Güteklasse

Allgemeine Eigenschaften Starflex

Exzellente Druckergebnisse u.a. auf EFi-VuteK, HP Solvent, HP UV, HP Latex, AGFA, DURST, MATAN Barak, FUJIFILM, OCé, MIMAKI, ROLAND, MUTOH, SEIKO, EPSON Solvent, DGi, FLORA, ... etc.

- Minimale Weichmacherwanderung , erhöhte Sicherheit bei Haftung der Tinten
- Meter-Markierung
- Im Solvent-Druck
 - bis zu 30% geringerer Tintenverbrauch erreichbar
 - weniger Stromverbrauch durch minimales Vorheizen und schnellere Trocknung
- Im UV-Druck hervorragende Resultate („Rasenmäher-Effekt“)

Hinweis: Eine Haftung auf Grundlage der Aussagen dieses Datenblatts ist, sofern nicht zwingende gesetzliche Haftungsbestände greifen, ausdrücklich ausgeschlossen. Alle Angaben nach bester Prüfung, jedoch ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit ausdrücklicher Genehmigung des Herausgebers.

Bitte stimmen Sie die Verfügbarkeit bzw. Lieferzeit der gewünschten Produkte mit der für Sie zuständigen Niederlassung ab.