

Produkt-Eigenschaften

- Wanddekoration für Innen und Außen
Umhüllung/Bewerbung von großflächigen Gebäuden
- Speziell für Großformate geeignet durch niedriges Flächengewicht und guter Druckauflösung, betont die Farben auf besondere Weise
- Licht- und winddurchlässig, dadurch hohe Widerstandskraft für alle Wetterbedingungen
- Wasserbeständig und resistent gegen Schmutz
- Schwer entflammbar gemäß DIN 4102, B1

Technische Daten

Eigenschaft	Prüfverfahren	Wert	Maßeinheit
Lichtdurchlässigkeit	ASTM E 424 1971 6. 5. 2		%
Reißfestigkeit (Kette / Schuss)	ISO 13934-1: 1999 C.R.E. STREIFEN-ZUGVERSUCH	1917,2 1613,2	N/5cm
Weiterreißfestigkeit (Kette / Schuss)	ISO 13937-2: 2000 C.R.E. SCHENKEL-WEITERREISSVERSUCH	360,9 273,6	N
Längendehnung (Kette / Schuss)	ISO 13934-1: 1999 C.R.E. STREIFEN-ZUGVERSUCH	23 21	%
Haftfestigkeit (Kette / Schuss)	ISO 2411: 1991 C.R.E.	134,4	N/5 cm
Bruchdehnung	DIN 53351 BIEGEFESTIGKEITSPRÜFUNG	16000	ZYKLEN
Beständigkeit gegen niedrige Temperaturen (Kette / Schuss)	ISO 13934-1: 1999 - 20 °C, 5 STD		%
Beständigkeit gegen hohe Temperaturen (Kette / Schuss)	ISO 13934-1: 1999 80 °C, 5 STD		%
Farbechtheit bei Bewitterung	ASTM G 26, VERFAHREN A, TYP B	4	Güteklasse
Luftdurchlässigkeit	ISO 9237: 1995	1736	mm/s

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
- 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.