



Self-adhesive. Quality.

LFP Serie 1690

70µ Weich-PVC polymer, weiß, glänzend

Technische Produkt Information

Sortencharakteristika

Beschreibung	Selbstklebende, polymer weichgemachte PVC-Folie, weiß glänzend, 70µ		
Anwendung	Digitaldruckfolie zum Bedrucken mit lösemittelhaltigen, latexbasierenden und UV Tinten		
Zertifikate	1) B1, schwer entflammbar nach DIN 4102, Teil 1, verklebt auf PVC-Hartschaumplatte "Forex Classic"		
	2) REACH Konform		
Empfohlene Verarbeitungstemperatur	mind. + 10°C		
Temperaturbeständigkeit	- 30 bis + 90°C		
Haltbarkeit bei sachgerechter Anwendung	7 Jahre *		
Lagerfähigkeit bei 23°C / 50% r.F.	2 Jahre bei ungeöffneter Originalverpackung *		

Physikalische Eigenschaften Obermaterial	Werte	Einheit	Norm
Dicke	70 ± 5	µm	ISO 534
Bruchdehnung längs	> 130	%	DIN EN ISO 527
Bruchdehnung quer	> 150	%	DIN EN ISO 527
Zugfestigkeit längs	> 19	MPa	DIN EN ISO 527
Zugfestigkeit quer	> 19	MPa	DIN EN ISO 527

Beschreibung Klebstoffe

Permanenter Kleber P3:

Hochtransparenter, repositionierbarer Dispersionsacrylatkleber mit permanenter Endhaftung.

Permanenter Kleber P3xg:

Graupigmentierter, repositionierbarer Dispersionsacrylatkleber mit permanenter Endhaftung.

Physikalische Eigenschaften Kleber	Werte	Einheit	Norm
Klebkraft* P3 → Permanent	15	N/25mm	FTM 1
Klebkraft* P3xg → Permanent	20	N/25mm	FTM 1

*Durchschnittswert

Beschreibung Abdeckung

Abdeckung D18:

135g/m², doppelseitig PE-beschichtetes Kraftpapier, silikonisiert, beste Planlage

Abdeckung D17:

165g/m², doppelseitig PE-beschichtetes Kraftpapier mit Mikrostruktur (Bubble-Free), silikonisiert, beste Planlage

Physikalische Eigenschaften Abdeckung	Dicke EN ISO 20 534	Gewicht ISO 536	Beschreibung
D18	0,150mm	135g/m ²	PE-Kraftpapier
D17	0,186mm	165g/m ²	PE-Kraft BubbleFree

Garantie

INTERCOAT Materialien werden unter strengen Qualitätskontrollen gefertigt und ausgeliefert. Jegliches Material, das nachweislich unser Werk mit einem Qualitätsmangel verlassen hat, wird kostenlos ersetzt. Aufgrund der vielfältigen Einsatzgebiete von Selbstklebefolien können wir nicht alle Anwendungsmöglichkeiten testen.

Alle anwendungstechnischen Angaben geben wir auf der Grundlage unserer langjährigen Kenntnisse und Erfahrungen in der Praxis, jedoch ohne Gewähr. Bei Ersteinsetz empfehlen wir vorherige Tests. Bei Fragen steht unsere Anwendungstechnik für Ihre Unterstützung jederzeit zur Verfügung.

* Unter Einhaltung der Lager- und Handhabungsgrundsätze. Mitteleuropäisches Normalklima, unbedruckt

10.01.2011

Änderungen vorbehalten