

Datenblatt

AM-PF10HOL

Beschreibung **Selbstklebende, polymer weichgemachte PVC-Folie, weiß glänzend, transparenter Kleber, 80µ**
 Hochwertige, REACH und RoHS konforme, polymere PVC-Folie für farbintensive und brillante, langfristige Werbemessnahmen im Innen- und Aussenbereich. Sehr gut verarbeitbar, haftet auf fast allen Materialien, wie Kunststoffen, Folien, Holz, Glas oder Metallen. Geeignet für Solvent, Eco-Solvent, Latex und UV-Digitaldruck. Die Folie zeichnet sich durch eine hohe Opazität aus mit einem transparenten Kleber.

Empfohlene Verarbeitungstemperatur	mind. + 7°C
Temperaturbeständigkeit	- 40 bis + 90°C
Haltbarkeit bei sachgerechter Anwendung	7 Jahre *
Lagerfähigkeit bei 23°C / 50% r.F.	2 Jahre bei ungeöffneter Originalverpackung *
Formbeständigkeit (FTM 14)	kein messbarer Schrumpf in Querrichtung in Laufrichtung < -3%

Physikalische Eigenschaften Obermaterial	Werte	Einheit
Dicke	80 ± 5	µm

Physikalische Eigenschaften Kleber	Werte	Einheit	Norm
Klebkraft* AM-PF10HOL - reines Polyacrylat, permanent, transparent	8 ±6	N/25mm	AFERA 5001*
Klebkraft* AM-PF10HOL - reines Polyacrylat, permanent, transparent	16 ±6	N/25mm	AFERA 5001**
*Durchschnittswert			*20min auf Stahl **24h auf Stahl

Physikalische Eigenschaften Abdeckvariante	Gewicht
AM-PF10HOL - Releasepapier, PE-befilmt mit feinen Luftkanälen, weiss	140g/m ²

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



ARISTO Graphic Austria GmbH

Brixentaler Str. 80 d | T: +43 5332 76229 - 0
 A - 6300 Wörgl | F: +43 5332 76229-77

www.aristographic.at · info@aristographic.at