

## Datenblatt

### AM-PF10PT

**Beschreibung** **Selbstklebende, polymer weichgemachte PVC-Folie, weiß glänzend, permanent, transparenter Kleber, 80µ, B1**  
 Hochwertige, REACH und RoHS konforme, polymere PVC-Folie für farbintensive und brillante, langfristige Werbemessnahmen im Innen- und Aussenbereich. Sehr gut verarbeitbar. Geeignet für Solvent, Eco-Solvent, Latex und UV-Digitaldruck.

**Abmessung** 1050/1370mm x 50m

**Empfohlene Verarbeitungstemperatur** mind. + 10°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-PF10PT - reines Polyacrylat, permanent, transparent	8 ± 6	N/25mm	AFERA 5001*
Klebkraft* AM-PF10PT - reines Polyacrylat, permanent, transparent	16 ± 6	N/25mm	AFERA 5001**
*Durchschnittswert			*20min auf Stahl **24h auf Stahl

Physikalische Eigenschaften Abdeckvariante	Gewicht
AM-PF10PT - Releasepapier, PE-befilmt, weiss	140g/m²

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