

DATENBLATT

Avery Dennison® 1200 Banner Film

issued: 12/2014

Beschreibung

Obermaterial	: eine 70 µm starke, weiche, flexible Folie
Klebstoff	: permanent, auf Acrylbasis mit ablösbaren eigenschaften
Abdeckpapier	: einseitig beschichtetes, weißes Kraftpapier, 140 g/m ²

Verarbeitung

Avery Dennison® 1200 Banner Film wurde speziell für die Verarbeitung auf Schneid-plottern entwickelt. Sie bietet hervorragende Schneid- und Entgitterungs-eigenschaften. Das Frontmaterial verträgt sich gut mit Avery Dennison® Application Tape, so daß die Verklebung vereinfacht werden kann.

Eigenschaften

- exzellente Schneid- und Entgitterungseigenschaften
- optimale Haftung auf einer Vielzahl von weichgemachten PVC-Bannermaterialien
- sehr gute Dimensionsstabilität
- hervorragende Außenhaltbarkeit
- spezielles, flexibles Obermaterial zur festen Haftung auf dem Bannermaterial
- in 22 Standardfarben erhältlich

Anwendungen

Die Avery Dennison® 1200 Banner Folie wurden speziell für Beschriftungen und Markierungen auf Bannermaterialien entwickelt, z.B. für

- Ausstellungen, Seminare, Messen, Festivals und Shows
- Restaurants, Bars, Hotels
- Sport-, Musik-, Werbe- und viele andere Veranstaltungen

Physikalische Eigenschaften

Eigenschaften	Test methode¹	Ergebnisse
Stärke Obermaterial	ISO 534	70 Mikron
Dimensionsstabilität	FINAT FTM 14	0,2 mm max
Anfangshaftung	FINAT FTM-1, rostfreier Stahl	180 N/m
Endhaftung	FINAT FTM-1, rostfreier Stahl	300 N/m
Lagerfähigkeit	22°C/50-55% rel. Luftfeuchtigkeit	2 Jahre
Haltbarkeit ² farbig	90° vertikal verklebt	3 Jahre

Thermische Eigenschaften

Eigenschaften	Ergebnisse
Verklebetemperatur	Mind.: +10° C
Temperaturbereich	- 20° bis + 100° C

Chemische Eigenschaften

Eigenschaften	Test methode¹	Ergebnisse
Feuchtigkeit	Testzeit 120 Stunden	Keine Auswirkungen

Wichtig

Informationen über physikalische und chemische Eigenschaften basieren auf reproduzierbaren Untersuchungen, die wir als zuverlässig erachten, stellen jedoch keine Garantie dar. Die aufgeführten Werte sind als Richtwerte zu betrachten. Werte für spezielle, kundenbezogene Anwendungen sollten gesondert angefragt werden. Vor dem Gebrauch sollte unabhängig bestimmt werden, ob das Material für den spezifischen Zweck geeignet ist.

Garantie

Avery Dennison® Materialien sind unter sorgfältigster Qualitätskontrolle hergestellt. Wir garantieren bei unseren Materialien, daß sie frei von Material- und Herstellungsmängeln sind. Material, welches zum Zeitpunkt des Verkaufs irgendwelche Fehler aufweist, wird kostenlos ersetzt. Es können jedoch keine Ansprüche geltend gemacht werden, die über das Material hinausgehen. Kein Verkäufer, Vertreter oder Agent ist berechtigt, irgendeine Garantie oder Gewähr zu geben oder irgendwelche Aussagen zu machen, die dem oben Gesagten nicht entsprechen. Alle Avery Dennison® Materialien unterliegen den oben genannten Bedingungen.

Im übrigen gelten unsere Allgemeinen Lieferungs- und Zahlungsbedingungen. Ein Exemplar schicken wir Ihnen auf Wunsch gern zu.

1) Testmethoden

Mehr Informationen zu unseren Testmethoden finden Sie auf unserer Webseite.

2) Haltbarkeit

Die Witterungsbeständigkeit bezieht sich auf normale mitteleuropäische Umweltbedingungen. Die tatsächliche Lebensdauer hängt von der Vorbehandlung des Substrats, den Umweltbedingungen und Umwelteinflüssen ab. So verringert sich etwa die Haltbarkeit von Markierungen, die in Südlage über einen längeren Zeitraum hohen Temperaturen ausgesetzt werden (wie zum Beispiel in südeuropäischen Ländern); das gilt ebenfalls für Gebiete mit industrieller Umweltbelastung oder für große Höhen.