## **ALPHASET**

## SV341WB Selbstklebende PVC-Folie weiß matt, 95 µm

Beschreibung: Selbstklebende, weiß matte monomer kalandrierte PVC-Folie mit Dispersions-

Acrylatkleber. Der PE-Träger sorgt für perfekte Planlage und exzellente Bedruckbarkeit.

Hohe Opazität durch erhöhte Weißpigmentierung der Folie.

Anwendung: Für die Innenwerbung und kurzfristige Außenwerbung auf flachen Untergründen.

Tinten und Drucker: Universell einsetzbar für Drucker mit Solvent-, Eco-Solvent-, Latex- und UV-Tinte.

Bedruckung: Akklimatisieren Sie das Material vor dem Druck im Druckerraum für mindestens 2

Stunden auf Raumtemperatur (> 20°C). Die Druckseite befindet sich außen. Sorgen Sie

für eine staubfeie Druckumgebung und vermeiden Sie Fingerabdrücke auf der

Druckoberfläche durch das Tragen von Baumwoll-Handschuhen.

Laminierung: Geeignet zur Kalt-Laminierung bis 60°C. Achten Sie bitte, dass der Druck gut

getrocknet wurde, bevor Sie laminieren (Empfehlung 24 Stunden bei offen liegendem

Papier).

Verklebung: Zur Verklebung auf festen, glatten Oberflächen geeignet. Stellen Sie sicher, dass der

Untergrund frei von Schmutz, Fett, Silikon und ähnlichem ist, die Montage-Temperatur eingehalten wird und der Druck gut ausgedampft ist (ca. 48 Stunden bei offen liegender Folie). Führen Sie bei lackierten und strukturierten Oberflächen Verklebe-Tests durch,

um die Materialeignung zu überprüfen.

Lagerung: Lagern Sie das Material nach dem Druckvorgang umgehend ein, um Verschmutzungen

und Wellungen zu vermeiden. Packen Sie das Material wieder in die Schutzfolie und lagern Sie die Rolle stehend in einer lichtgeschützten und staubfreien Umgebung bei 50% relativer Luftfeuchtigkeit und 20 bis 25°C Raumtemperatur. Die Lagerfähigkeit

beträgt 24 Monate.

Technische Daten:

Eigenschaft	Wert	Methode
Dicke	~ 95 µm (+/- 10%)	ASTM D 1593
Gewicht	116 g (+/- 10%)	ASTM D 1593
Abdeckpapier	Doppelseitig-beschichtetes PE-Papier 135g/m²	Abdeckpapier
Klebstoff	Dispersions-Acrylatkleber	Klebstoff
Glanzgrad	kleiner 15 %	ASTM D 523 (bei 60 °C)
Klebkraft 24 Stunden	17 N/25mm	FINAT FTM1
Schrumpf (mm)	Max. 0,5	FINAT FTM14
Brandverhalten	EN (B s1/d0)	ISO 13501-1/ISO 11925-2
Außengebrauch unbedruckt	Bis 4 Jahre	Vertikale Verklebung mittel- europäisches Normklima
Temperaturbereich bei Montage	+ 10°C bis + 40°C	
Temperaturbereich für Einsatzdauer	- 40°C bis + 80°C	

## **Datenblatt**

## **ALPHASET**

Sicherheitsdatenblatt: Im bestimmungsgemäßen Umgang mit diesem Produkt können keinerlei Gefahrenstoffe entstehen oder freigesetzt werden. Dieses Produkt ist kein Gefahrenstoff im Sinne der aktuellen GefStoffV und der EU-Kriterien. Die Pflicht zur Erstellung eines Sicherheitsdatenblatts entfällt somit. Das Produkt ist nach Verwendung in Abstimmung mit den örtlichen Behörden zu entsorgen.

Hinweis:

Bitte prüfen Sie aufgrund der vielfältigen Einflussfaktoren mittels eigener Tests die Eignung des Materials für Ihre Anwendung. Haltbarkeitsangaben können durch UV-Strahlung, Luftfeuchtigkeit und Umweltverschmutzung verringert werden. Wir haben keinen Einfluss auf Eigenschaften und Haltbarkeit der Tinten. Beachten Sie bitte auch die Hinweise der Druckerhersteller. Die technischen Daten beziehen sich auf das unbedruckte Material und basieren auf Herstellerangaben, für deren Richtigkeit wir keine Haftung übernehmen können. Es gelten die AGB der Firma Alphaset. Technische Änderungen und Satzfehler vorbehalten. Version März 2025 MR.