

Beschreibung JAC D 6111 ist eine kurzfristige, ablösbare, kalandrierte Vinylfolie zur Herstellung hochwertiger Fußbodengrafiken für kurzfristige Anwendungen im Innenbereich. Verleiht der Fußbodenwerbung in Geschäften, Supermärkten, Bahnhöfen, Busbahnhöfen usw. einen hohen Auffälligkeitswert.

Eigenschaften

- Ausgezeichnete Abriebfestigkeit**
- Hohe Opazität für das Überleben alter Grafiken**
- Einfach hantierbar**
- Abdeckpapier erleichtert die Verarbeitung**
- Überlegene Bedruckbarkeit**
- Hervorragende Ablösbarkeit**

Anwendungen Gebäudebeschriftungen, Messegrafiken, Werbegrafiken.
Diese Folie eignet sich für kurzfristige Anwendungen. JAC D 6111 kann bis maximal 6 Monate für Innenanwendungen verwendet werden.

Bedrucken JAC D 6111 eignet sich speziell zum Bedrucken auf vielen großformatigen Tintenstrahldruckern, die lösemittelbasierende Tinten verwenden. Mit Laminierfolien unserer JAC L-Serie werden die Farben hervorgehoben und wird die gedruckte Grafik vor UV-Strahlen und mechanischer Beschädigung geschützt. Zum Überlaminieren von JAC D 6111 eignet sich L 6150. Bitte beachten Sie jedoch, daß eine Laminierung die Anpassungsfähigkeit der Folie negativ beeinflusst. Vergewissern Sie sich bei bedruckten Medien, dass diese vor der Überlaminierung bzw. Weiterverarbeitung vollständig getrocknet sind.

Technische Eigenschaften

Folie: 85 Mikron starke, weiße, kalandrierte Vinylfolie mit glänzendem Erscheinungsbild.
 Klebstoff: ablösbar, auf Acrylbasis.
 Abdeckpapier: 125 g/m² schweres, silikonbehandeltes, weißes Kraftpapier.

Benutzungsrichtlinien Auf unserer Website www.jacgraphics.com finden Sie weitere Informationen und Benutzungsrichtlinien, beispielsweise über das Bedrucken und Verkleben, zu Kompatibilität und Haltbarkeit und über das Vorbereiten und Verkleben von JAC-Fußbodengrafiken.

Technische Daten unbedruckte Folie

Eigenschaft	Prüfverfahren	Ergebnis
Folienstärke (nur Obermaterial)	ISO 534	85 Mikron
Haltbarkeit unbedruckt	Bei Verklebung auf Fußböden gemäß JAC-Empfehlungen.	6 Monate
Klebkraft	FTM 1 (20 min.) auf Edelstahl 180°	5 N/25 mm.
	FTM 1 (24 h) auf Edelstahl 180°	9 N/25 mm.
Verklebetemperatur		> 5°C
Temperaturbeständigkeit (24 Std. nach dem Verkleben)		-40°C bis +70°C
Lagerfähigkeit	bei 22 °C und 50 % rF	2 Jahre
Entflammbarkeit		selbstverlöschend

Wichtige Hinweise

Bei Erscheinen einer neuen Fassung verliert diese Ausgabe mit sofortiger Wirkung ihre Gültigkeit. Die obigen technischen Angaben basieren auf bisherigen Erkenntnissen und empirischen Werten. Der Benutzer trägt selbst die Verantwortung dafür, die Eignung des Produkts für den betreffenden Verklebungsfall vor der Benutzung zu prüfen.

Unsere Garantieverpflichtung und Haftung bezüglich des oben genannten Produktes unterliegt voll und ganz der aktuellen Fassung unserer Allgemeinen Verkaufsbedingungen. Änderungen dieser Angaben durch technische Änderungen und Verbesserungen bleiben jederzeit vorbehalten.

1) Bezieht sich auf die Klebkraft, die UV- und Wärmebeständigkeit sowie das Schrumpfverhalten des Materials im verklebten Zustand, wobei von Verklebung unter mitteleuropäischen Klimabedingungen ausgegangen wird. Die tatsächliche Haltbarkeit hängt von der Verklebung, den tatsächlichen Expositionsbedingungen sowie der Pflege der betreffenden Schilder ab. Weitere Hinweise zur Haltbarkeit in anderen Klimazonen finden Sie in der JAC-Benutzungsrichtlinie 1.5.