



TECHNISCHES DATENBLATT - VINYLTAPE AUF PAPIERBASIS WALLPAPERS DIGIFORT® P300

Wandverkleidung bestehend aus PVC-beschichtetem Papier. Für den Inkjetdruck mit Solvent-, Eco-Solvent-, Latex- und UV-härtenden Tinten. Strukturierte / geprägte Oberfläche, Endbearbeitung „Dust“ für PI3003 und „Mellow“ für PI3004.

FOLIENEIGENSCHAFTEN:

Mittelwerte

- Gesamtstärke (µm): abhängig von der Prägung / Oberflächenstruktur
- Gesamtgewicht (g/m²): 300
- Gewicht der Vinyl-Schicht (g/m²): 210
- Gewicht des Papiersubstrats (g/m²): 90

ALLGEMEINE DRUCKERKOMPATIBILITÄT:

	Solvent	Eco-Solvent	Latex	UV
WALLPAPERS DIGIFORT® P300	✓	✓	✓	✓

ANWENDUNG:

- berührungstrocken nach spätestens 10 Minuten, abhängig vom jeweiligen Druckermodell
- Die optimale Trocknungsdauer der Tinten vor jeder weiteren Verarbeitung beträgt mindestens 24 Stunden.
- Wird mit den folgenden Klebern verklebt:
 - BK10-Kleber für eine Verklebung auf porösen und saugfähigen Untergründen.
 - Kleber für Wandverkleidungen **mit PVA-Ersatz**, kompatibel für eine Verklebung auf:
 - porösen und saugfähigen Untergründen.
 - nicht saugfähigen Untergründen wie Glas, Kunststoff, Metall oder darunterliegenden Wandverkleidungen, etc.
- Die WALLPAPERS DIGIFORT® P300 sind abwaschbar. Leichte Verschmutzungen und Staub können mit einem milden, nicht abrasiven Reinigungsmittel ohne Chlorbleiche und einem feuchten, nicht kratzenden Tuch oder einem Naturschwamm gereinigt werden. Dabei die Oberfläche mit dem Tuch / feuchten Schwamm abtupfen (nicht reiben). Danach mit einem mit sauberem Wasser getränkten Tuch / Schwamm nachwischen.

ANWENDUNGSEMPFEHLUNG:

- Weitere Informationen zur Anbringung der WALLPAPERS DIGIFORT® P300 Folie finden Sie unter der Rubrik „Professionals“ / „Verarbeitungsanleitung“ auf unserer Website www.hexis-graphics.com.

LAGERUNG:

- Lagerfähigkeit (vor der Verarbeitung):
1 Jahr bei Lagerung im Originalkarton in vertikaler Lage und staubfreier Umgebung, bei einer Temperatur von 15 °C bis 25 °C und einer Luftfeuchtigkeit von 50 %.

HINWEIS:

Angesichts der großen Vielfalt an Materialien und immer neuer Verarbeitungsmöglichkeiten muss der Anwender die Eignung und Beschaffenheit des Produkts vor jedem Einsatz prüfen.

Alle veröffentlichten Angaben beruhen auf Messungen, die in unserem Labor regelmäßig durchgeführt werden, jedoch keine verbindliche Garantie darstellen. Die Haftung des Verkäufers beschränkt sich auf den Ersatz von fehlerhaftem Material bis zur Höhe des Kaufpreises unter Ausschluss jeglicher indirekter und mittelbarer Schäden. Alle technischen Angaben können sich ohne Vorankündigung ändern und werden auf unserer Website www.hexis-graphics.com automatisch aktualisiert.