

SP511/512/513 Bedruckbare Tapete mit Vliesrücken 350g

- Beschreibung:** Beschichtetes Tapetenvinyl mit strukturierter Oberfläche und Vliesrücken. SP511 feine Struktur, SP512 grobe Struktur, SP513 Canvas-Struktur
- Anwendung:** Für die Tapeten-Dekoration von Wänden im Innenbereich
- Tinten und Drucker:** Für Drucksysteme mit Solvent-Tinte, Eco-Solvent-Tinte, UV-Tinte, Latex-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 staubfreie Druckumgebung und vermeiden Sie Fingerabdrücke auf der Druckoberfläche durch das Tragen von Baumwoll-Handschuhen.
- Verklebung:** Zum Tapezieren auf festen, glatten, trockenen, Wänden geeignet. Stellen Sie sicher, daß der Untergrund frei von Schmutz, Schimmel, Tapetenresten, Farbbrechen und ähnlichem ist, die Montage-Temperatur laut verwendetem Kleber eingehalten wird und der Druck gut ausgedampft ist (ca 48 Stunden bei offen liegendem Papier). Zur Verklebung verwenden Sie einen hochwertigen Dispersions-Tapetenklebstoff wie z.B. Duracoll BK10 oder BK23 (industriell). Verkleben Sie das Produkt in der gleichen Weise wie eine Tapete mit Vliesrücken.
- Abwaschbarkeit:** Bei leichten Verschmutzungen können Sie versuchen, mit einer warmen Seifenlösung und einem feuchten Tuch die Flächen abzutupfen. Vermeiden Sie ein Abreiben.
- 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 40 bis 65 % relativer Luftfeuchtigkeit und 18 bis 25°C Raumtemperatur. Die Lagerfähigkeit beträgt 12 Monate.

Technische Daten:

Eigenschaft	Wert	Methode/Anmerkungen
Gewicht	350g/m ² (+/- 20g/m ²)	EN ISO 2286-2
Beschichtung	Acrylatbasierende Lackierung	
Umweltverträglichkeit	Non-hazardous	DIN 52900, 91/155/EEG, 2001/58/EC
Lichtbeständigkeit	7 von 8, international Woolscale	BS EN 20105/ISO 105-B02
Brandverhalten	Zertifiziert nach B1, M1	Din 4102-01, NF P92501/92507

Abmessungen:

Länge, Rollenkern	50 lfm auf 3-Zoll-Kern gewickelt
Abmessungen	130cm

Hinweise:

Die technischen Daten beziehen sich auf das unbedruckte Material. Unsere Angaben entbinden Sie nicht von eigenen Tests, um die Eignung für Ihre Anwendung zu prüfen. Wir haben keinen Einfluss auf Eigenschaften und Haltbarkeit der Tinten, bitte beachten Sie auch die Hinweise der Druckerhersteller. Das Datenblatt basiert auf Herstellerangaben, eine Haftung durch Alphaset wird ausgeschlossen. Technische Änderungen und Satzfehler vorbehalten. Version Mai 2010