

1) Produktbeschreibung

INDUPLAST PVC-216 ist eine selbstklebende Schutzfolie für den temporären Schutz von Oberflächen gegen Verunreinigung und Beschädigung zur Anwendung im Innenbereich.

2) Produkteigenschaften

- hohe Reißfestigkeit und Stabilität
- modifizierter Spezialkleber auf Naturkautschuk-Basis
- leichte Abrollbarkeit
- unempfindlich gegen Feuchtigkeit
- resistent gegen verdünnte Säuren und Laugen
- wärmebeständig - kurzfristig bis ca. +70°C
- kältebeständig - nach der Verarbeitung bei Raumtemperatur bis ca. -20°C

3) Technische Daten / Werte

	Maßeinheit	Wert
Trägermaterial		Hart PVC Folie
Farbe Trägermaterial		dunkeblau-transparent
Reißfestigkeit	N/25mm	minimum 100
Kleber		Naturkautschuk
Trägerstärke	Micron (µm)	37 ± 10%
Gesamtstärke	Micron (µm)	50 ± 10%
Klebkraft auf Stahl	N/25mm	3 ± 1,5
Farben		dunkeblau-transparent
Bedruckbar		nein

4) Anwendungsbereich

INDUPLAST PVC-216 ist für den temporären Oberflächenschutz im Innenbereich geeignet. Verschiedene Oberflächen aus Metall, Kunststoff, Keramik u.v.m. lassen sich damit vorübergehend gegen Schmutz und mechanische Belastung (Kratzer) schützen. Als Hand- oder Maschinenrollen in verschiedenen Abmessungen erhältlich.

5) Lagerung

Die Rollen sollten trocken in den geschlossenen Original-Versandkartons gelagert werden. Direkte Witterungseinflüsse und UV-Belastung sind zu vermeiden. Empfohlene Lagertemperatur: + 18°C bis + 22°C. Die maximale Lagerdauer beträgt 12 Monate.

6) Verarbeitung

Die Rollen dürfen dem Versandkarton erst unmittelbar vor der Verarbeitung entnommen werden. INDUPLAST Klebeband PVC-216 sollte auf eine trockene und saubere Oberfläche (frei von Öl, Fett und Lösungsmitteln) ohne Blasen und Knitterfalten aufgetragen werden.

Technisches Datenblatt

INDUPLAST Klebeband PVC-216-111

Die mit Schutzfolie abgedeckte Oberfläche sollte keinen aggressiven Witterungs- und Umwelteinflüssen ausgesetzt sein (Innenbereich).

Die technischen Angaben stellen Durchschnittswerte dar und beruhen auf Herstellerdaten. Unsere Angaben erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen. Sie sind das Ergebnis sorgfältig zusammengestellter, langjähriger Erfahrungswerte, die wir unverbindlich weitergeben. Sie befreien den Anwender nicht von eigenen Tests bzw. Versuchen und der Verantwortung für den Einsatz unserer Produkte.

Die Angabe geeigneter Oberflächen hat indikativen Charakter. Neben der Oberflächenbeschaffenheit des zu schützenden Materials sind auch die Art der Anwendung, Aufbringung und die Umweltbedingung relevant.

Die Produkteigenschaften sind aufgrund neuer Erkenntnisse und Weiterentwicklungen ohne Voranzeige änderungsfähig.

Für alle Fragen und Entscheidungshilfen stehen wir Ihnen immer gern mit all unserer Erfahrung und unseren technischen Möglichkeiten zur Verfügung.

Bocholt, den 01.12.2016