

PRODUKTBESCHREIBUNG

Diese Folie ist ein leicht zerstörbares Folienmaterial, das speziell für die übertragungssichere Kennzeichnung entwickelt wurde.

PUR

Einmal verklebt, lassen sich Schilder dieser Folie nur sehr schwer unzerstört auf einen anderen Untergrund übertragen.

Sicherheitsfolie

Art.-Nr.: S2110

Sie eignet sich daher insbesondere für Sicherheitsanwendungen mit dokumentenähnlichen Charakter, wie z. B. Prüfmarken.

Die Folie schrumpft nicht und ist beständig gegen alle Witterungseinflüsse.

| | |
|-------------------------|--|
| Folienwerkstoff | Polyurethan Mischpolymerisat |
| Farbe | Weiss |
| Oberfläche | Matt |
| Stärke Folie | 0,040 mm |
| Stärke Klebstoff | 0,025 mm |
| Stärke Schutzpapier | 0,056 mm |
| Schutzpapierart | Glassine Papier, beidseitig silikonisiert |
| Klebstoff | Permanent haftend |
| Formstabilität | Kennzahl 02 (Schrumpfung < 0,2%) nach DIN 30646 |
| Temperaturbeständigkeit | - 40°C bis +120°C |
| Verklebetemperatur | Minimal + 4°C |
| Beständigkeit | Die Folie ist beständig gegen die meisten mineralischen Öle und Fette, Kraftstoffe, aliphatische Lösungsmittel, schwache Säuren, Salze und Alkalien. |

Die vorstehenden Angaben stellen unsere gegenwärtigen Erfahrungswerte dar. Es obliegt dem Besteller, vor Verwendung des Produktes selbst zu prüfen, ob es sich, auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse, für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck eignet. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden.

Bitte beachten Sie die von Althaus Etiketten GmbH herausgegebenen Verarbeitungshinweise.