

## **BT 3103H** **PE-Folie, schwarz**

### **Technisches Datenblatt**

#### **Produktbeschreibung**

BT 3103H ist eine Oberflächenschutzfolie, die Metalloberflächen oder matte Kunststoffflächen bei Lagerung, Transport und leichter mechanischer Bearbeitung schützt. Die schwarze PE-Folie ist mit einem druckempfindlichen Klebstoff auf Kautschukbasis beschichtet.

Dank ihres hohen Haftvermögens ist die Folie auch ideal für den Einsatz auf strukturierten oder leicht rauhen Oberflächen, wie z.B. Polyester- und Epoxy-Pulverbeschichtungen. BT 3103H weist eine sehr gute Witterungsbeständigkeit und gute UV-Beständigkeit auf.

<b>Folie</b>	PE-Folie
<b>Stärke</b>	0,100 mm
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Klebstoff</b>	Kautschukbasis
<b>Klebkraftniveau</b>	hoch
<b>Haftung auf BA-Stahl</b>	260 cN/20 mm (EN1939)
<b>Reißfestigkeit</b>	25 N / 20 mm
<b>Dehnung</b>	250%
<b>UV-Beständigkeit</b>	gut
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	+15° C bis +40° C
<b>Lagerbedingungen</b>	übliche Lagerbedingungen unter Raumklima (50% rel. Luftfeuchtigkeit und ca. + 20°C) ; weder das Produkt noch die Verpackung sollten direkter Sonnenstrahlung ausgesetzt werden

#### **Wichtiger Hinweis**

Die aufgeführten Angaben stellen unverbindliche Erfahrungswerte des Herstellers dar. Aufgrund anwendungsspezifischer Einflüsse ist vor dem Einsatz eine Eignungsprüfung für den vorgesehenen Verwendungszweck durchzuführen, da die Werte in der Praxis abweichen können. Bitte beachten Sie die für Klebebänder üblichen Verarbeitungshinweise.