

Technisches Datenblatt

24436 Abziehstripes

| | |
|--|--|
| Beschreibung | Die Abziehstripes sind für Abdeckfolien aus Polyethylen entwickelte Abziehhilfen. <ul style="list-style-type: none">- Hohe Anfangshaftung- Hohe Festigkeit zur Oberfläche der Abdeckfolie- Manuelle Applikation ohne spezielle Werkzeuge |
| Farbe | Farblos / transparent |
| Träger | Polyester |
| Stärke | |
| Kleber | 0,13 mm |
| Natronmischpapier | 0,10 mm |
| <u>Silikonpapier</u> | <u>0,10 mm</u> |
| Gesamt | 0,33 ± 0,8 mm |
| Klebstoff | Gummi / Harz |
| Zugfestigkeit σ_M Längsrichtung EN ISO 527-1 | 52,8 MPa |
| Nominelle Bruchdehnung ϵ_{TB} Längsrichtung/Bruch EN ISO 527-1 | 43 % |
| Charakterisierung | Farblos und transparent, mit exzellenter Anfangshaftung. Das Klebeband zeigt eine hohe Ädhäsion zu Polyethylen, Polypropylen etc. Bei Gebrauch bei niedrigen Temperaturen (10 °C oder darunter) ist die Ädhäsion gegenüber Raumtemperatur (23 °C) reduziert. |

Dieses Datenblatt will Sie beraten. Die gemachten Angaben entsprechen unserem besten Wissen. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden.

Stand 09/2021