

Technisches Datenblatt

Transferklebeband 242

Beschreibung Doppelseitig selbstklebendes Klebeband mit Folienträger.

Anwendung Vielseitig einsetzbares Klebeband mit hoher Anfangsklebrigkeit für Haftverklebungen und Kaschierungen von bahnförmigen Materialien wie Filz, Folie, Papier, Schaumstoff und Gewebe.
Sehr gute Klebekraft auf niederenergetischen Oberflächen wie PP, PE und Gummi.
Acrylglasverträglich.

Produktmerkmale	
Träger	PET-Folie 15 my
Klebstoff	Acrylat modifiziert
Dicke	0.185 mm ohne Abdeckpapier
Farbe	Transparent
Schutzabdeckung	Silikonpapier weiss
Schälfestigkeit auf Stahl (DIN EN 1939) bei 20°C	20 N/25 mm
Scherfestigkeit auf Stahl (DIN EN 1943) bei 20°C	20 N/625 mm ²
Temperaturbeständigkeit	-40°C bis +80°C
Verarbeitungstemperatur	15°C bis 30°C
Witterungsbeständigkeit	gut
Acrylglasverträglichkeit	gut

Verarbeitung: Die wichtigsten Verarbeitungsparameter und Informationen zur Reinigung entnehmen Sie bitte unserem Verarbeitungshinweis für Klebebänder.

Lagerung Unverarbeitet im Originalkarton 6 Monate nach Eingang beim Kunden bei einer relativen Feuchte von ca. 60 % und +18 °C Lagertemperatur.

Besondere Hinweise

Alle Angaben und technischen Informationen beruhen auf Laboruntersuchungen oder Lieferantenangaben. Diese wurden nach bestem Wissen ermittelt; eine Gewähr zur Vollständig- oder Richtigkeit kann allerdings nicht übernommen werden. Es ist notwendig, vor Gebrauch unseres Produktes die Eignung für den individuellen Einsatzzweck zu prüfen. Fragen zur Gewährleistung und Haftung für diese Produkte regeln unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen, sofern gesetzliche Regelungen nichts anderes vorsehen.