

Technisches Datenblatt

Transferklebeband 301

Beschreibung Doppelseitig selbstklebendes Klebeband mit Vliesträger.

Anwendung Zum Verkleben und Kaschieren von Dekorationsmaterial, Zierblenden, Displays, Kartonagen und Fotos. Verwendbar im Innen- und Aussenbereich. Gute Klebkraft auf Metallen, Polystyrol, Hart- und Weich-PVC, Zellkautschuk und PE-Schaumstoffen. Guten Witterungs- und Temperaturbeständigkeit.

Produktmerkmale	
Träger	Papiervlies
Klebstoff	modifiziertes Acrylat
Dicke	0.11 mm ohne Abdeckpapier
Farbe	weiss-transparent
Schutzabdeckung	Silikonpapier braun
Schälfestigkeit auf Stahl (FINAT TM1) bei 23°C	16 N/25 mm nach 1 min. 20 N/25 mm nach 24 h.
Scherfestigkeit auf Stahl (DIN EN 1943) bei 23°C	10 N/625 mm ²
Temperaturbeständigkeit	-40 °C bis +120 °C
Verarbeitungstemperatur	15 °C bis 30 °C
Witterungsbeständigkeit	sehr 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.