



Transparentes Doppelklebeband Clear Mount Tape



Clear Mount Tape ist ein **beidseitig haftendes, transparentes Universalklebeband**. Das Band wird in einem einzigartigen Fertigungsverfahren aus reinem Acryl hergestellt - so entsteht ein besonders reißfester Kern mit herausragendem Haftvermögen.

PRODUKT-HIGHLIGHT

IHR VORTEIL

Ausgezeichnete Lösungsmittel-, Wasser- und Säure-Beständigkeit	XXX
Repositionierbar innerhalb 5 Min. nach dem Anbringen	XXX
Bruchdehnung bis zu 900 % (nach ASTM D-412)	XXX
Hohe Temperaturbeständigkeit (-35 °C bis +95 °C)	XXX
In hohem Maße UV-beständig	XXX
Hochelastisch, reißfest	XXX

Art.-Nr. 162T (05.2324.6100)	12 mm breit x 0,5 mm stark	10 Laufmeter Rolle
Art.-Nr. 164T (05.2325.6100)	19 mm breit x 0,5 mm stark	10 Laufmeter Rolle
Art.-Nr. 165T (05.2326.6100)	25 mm breit x 0,5 mm stark	10 Laufmeter Rolle



Transparentes Doppelklebeband Clear Mount Tape



Produkt-Empfehlungen

- » **Moulding Tape** // Doppelseitiges Klebeband
- » **Seal and Bond Remover** // Klebstoff- & Dichtmassen-entferner
- » **Multi Wipes Box** // Universaltuch



Technische Daten

Basis	Akrylband
Dichte	1.025 kg/m ³
Härte	72 (Shore A)
Bruchfestigkeit (Zugfestigkeit)	0,90 N/mm ² (nach ASTM D-3654)
Bruchdehnung	900 % (nach ASTM D-412)
Scherfestigkeit	0,41 N/mm ² (nach ASTM D-3654)
Schälfestigkeit	35 N/cm (90 ° nach 1 Stunde / bei 23 °C) 58 N/cm (90 ° nach 1 Stunde / bei 70 °C)
Temp.-Beständigkeit	-35 °C bis +95 °C
Spitztemperaturbeständigkeit	+120 °C
Wasserbeständigkeit	Ausgezeichnet
Lösungsmittelbeständigkeit	Mäßig
Verarb.-Bedingungen	+15 °C bis +50 °C
Untergrund	Auf fast jedem (transparenten) glatten Untergrund
Korrekturzeit	Sehr kurz
Hände-Reinigung	Mit Innotech Power Scrubs oder mit Innotech Safe Hand Clean Plus und Wasser
Lagerfähigkeit	1 Jahr in ungeöffneter Originalverpackung. Kühl und trocken lagern, bei einer Temperatur zwischen +5 °C und 20 °C.
Batchcodetyp	F



Anwendungen

- » Für die Befestigung transparenter, lichtdurchlässiger Materialien, wie Glas und Plexiglas um z. B. Innenantennen, Regensensoren, Goboxen, usw. zu montieren.
- » Zur Montage von Schildern, Emblemen, Logos, usw..., auf Glaswänden, Fenster von Garagentoren, Plexiglasscheiben, usw...



Anwendungen

- » Für Anwendungen in der Möbel- und Werbe-Branche, im Baugeerbe, wie z.B. für Spiegel, Holzsprossen, Holz-, Sessel- und Zierleisten, Handtuchhalter, Seifenspenden, Embleme, Schilder, Logos, Displays, Kunststoff- und Randleisten, Beschriftungen, für Stein- und Fliesen-Teile (dekorativ), sämtliche Metalle (Nirosta, Kupfer, Alu, Eisen), Solarzellen, usw...
- » Für die Befestigung transparenter, lichtdurchlässiger Materialien, wie Glas, Acrylglas, Polycarbonat, Doppelverglasungen, usw...



Die richtige Verarbeitung

- » Direkt von der Rolle auf den Untergrund auftragen
- » Schutzfolie entfernen und beide Teile vorsichtig zusammenfügen
- » Wenn die Teile korrekt sitzen, fest andrücken, damit die druckempfindliche Kleberschicht aktiviert wird
- » Obenstehende Produkt-Eigenschaften werden nach 24 Stunden erreicht

Wir garantieren die Erfüllung der angeführten technischen Eigenschaften bis zum Erreichen der angegebenen Haltbarkeits-Dauer. Angaben, insbesondere Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung der Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen / Erfahrungen zum Zeitpunkt der Drucklegung und sind kein Ersatz für notwendige Tests, die im Zweifelsfall vor Gebrauch des Produktes durchzuführen sind. Je nach den konkreten Umständen bzgl. Untergründen, Verarbeitungs- und Umgebungs-Bedingungen, können Ergebnisse von den darin angeführten Angaben abweichen. Von unseren Mitarbeitern zusätzlich getroffene, in der Produktinformation jedoch nicht angeführte Zusagen sind nur verbindlich, wenn sie von uns schriftlich bestätigt wurden. Produktanwendung wird dringend angeraten, unter

www.innotech.at zu überprüfen, ob sie über die aktuellste Version der Produkt-Information verfügen. Physikalische, sicherheitstechnische, toxikologische und ökologische Daten für den Umgang mit chemischen Stoffen, sowie deren Lagerung / Entsorgung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt unter www.innotech.at zu entnehmen und sind die Sicherheitsangaben auf dem Etikett jedenfalls zu beachten. Bei farbigen Produkten sind bei verschiedenen Chargen geringfügige Nuancen und Farbunterschiede unvermeidlich und sind vom Besteller zu akzeptieren. Da zahlreiche Faktoren den Materialverbrauch beeinflussen können, sind eventuell übermittelte Bedarfsangaben nur als unverbindliche Richtwerte zu verstehen. Es gelten unsere AGB. Irrtümer vorbehalten. Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.