

CT-F-1603

Produktinformation

Artikelnummer:

CT-F-1603

Produktbeschreibung:

CT-F-1603 ist ein hochtemperaturbeständiges Polyesterklebeband, welches einseitig mit einem leistungsstarken Silikonkleber beschichtet ist. Empfohlen für die Anwendung im Hochtemperaturbereich.

Anwendungsbereich:

Es ist ein Universal-Abdeckband für Pulverbeschichtungen und lässt sich nach der Anwendung sauber und rückstandsfrei entfernen.

Farbe:

grün-transparent

Technische Daten:

Trägermaterial:	Polyester
Art des Klebers:	Polysiloxan, wärmehärtend
Abdeckmaterial (Liner):	ohne Linerschutzpapier - auf sich selbst aufgewickelt
Dicke des Klebebandes:	0,085 mm
Klebkraft:	3,0 N/cm
Zugfestigkeit:	80 N/cm
Abwickelkraft:	leicht
Reißdehnung:	80 - 120 %
Temperaturbereich:	kurzfristig bis 220°C für 15 bis 20 Minuten
Alterungsbeständigkeit:	sehr gut
Außenwitterung:	sehr beständig

Verarbeitungshinweis:

Die zu verklebende Fläche muss sauber, trocken, staub- und fettfrei sein.

Eigene Versuche des Anwenders sind erforderlich, um das für seinen speziellen Einsatzzweck am besten geeignete Klebeband zu ermitteln, ggf. unter Berücksichtigung der unterschiedlichen Materialbeschaffenheiten, Oberflächenstrukturen, ausreichenden Sofort- und Dauerklebkraft, Scherfestigkeit, Temperaturbeständigkeit, UV- und Alterungsbeständigkeit, Weichmacherbeständigkeit, chemischen Resistenz, gesetzlichen Anforderungen etc. Die in unseren technischen Informationen und Preislisten enthaltenen Informationen geben den Abnehmern wertvolle Hinweise über die richtige Auswahl des Produktes und die richtige Anwendung. Trotzdem hat die Erfahrung gezeigt, dass die spezielle Anforderung von Fall zu Fall unterschiedlich ist. Jedes Produkt bringt in einem gewissen Anwendungsfall optimale Leistungen, hat aber andererseits auch gewisse Begrenzungen. Es obliegt daher der Sorgfaltspflicht des Bestellers, sich in jedem Falle davon durch eigene Versuche zu überzeugen, welches Produkt für seinen speziellen Anwendungszweck am besten geeignet ist. Alle Hinweise und Empfehlungen zur Anwendung unserer Produkte geben wir nach bestem Wissen aufgrund der Erfahrungen in der Praxis, jedoch ohne Gewähr.