

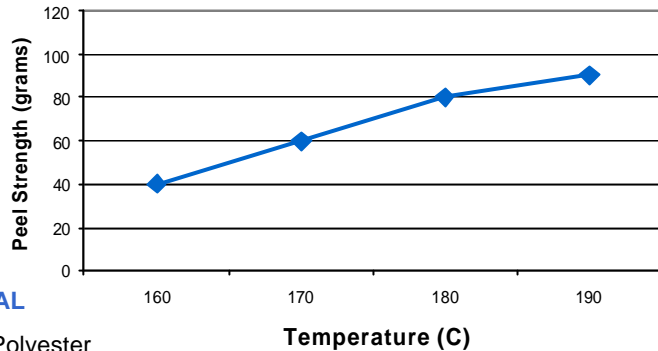
## ABDECKBAND 5.3 (KLAR)

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Das Abdeckband Typ 5.3, welches Advanced Integrated Materials anbietet, ist ein starkes, hochtransparentes Material mit optimaler Klarheit. Damit bietet es Benutzern die Möglichkeit sehr genaue automatische Kontrollen von bereits versiegelten Bauteilen durchzuführen.

Der Reißwiderstand dieses antistatischen Abdeckbandes ermöglicht ausgezeichnete und gleichmäßige Werte der Abzugskraft mit einem breitem Sortiment von Trägermaterialien.

Typical Peel Strength (Mean)



### BASISMATERIAL

Transparentes Polyester

### EIGENSCHAFTEN

Beschreibung	Maßeinheit	Typ 5.3
Abdeckband Typ		Heißsiegeln
Oberflächenwiderstand	Ohm/square	< 1 x 10e12
Klebende Schicht		Polyetylen
Gesamte Materialstärke	Micron	53
Breite Toleranz	+/-mm	0.1
Farbe		Transparent
Zugfestigkeit	MPa	56
Dehnbarkeit	%	134
Reißfestigkeit	N/mm	150
Ausdunstung	%	17
Lichtdurchlässigkeit	%	90
Innendurchmesser	mm	76.2 -0/+1mm
Außendurchmesser	mm	218

### SIEGELUNGSTEMPERATUR UND DRUCK

Die empfohlene Temperatur für das Siegeln von TYPE 5.3 Deckfolien liegt im Bereich von 160 bis 180 Grad Celsius, abhängig vom Material des Trägerbandes. Dieser Temperaturbereich basiert auf einem Vorschub von 4,2 Metern/Minute und einem Druck von 15-30 psi. Für weitere Informationen stehen unsere Kundenbetreuer gern zu Verfügung.

### LAGERBEDINGUNGEN

Wir empfehlen das Abdeckband Typ 5.3 im Innenbereich, originalverpackt, fern von direktem Sonnenlicht und in einer staubfreien Umgebung zu lagern. Abdeckbänder Typ 5.3 sollen bei einer Temperatur zwischen 18° bis 35° C (64° bis 95° F) und einer relativen Luftfeuchtigkeit zwischen 35% bis 65% gelagert werden.

### HALTBARKEIT

Abdeckband Typ 5.3 hat eine Haltbarkeit von 3 Jahren, wenn es unter den empfohlenen Lagerbedingungen aufbewahrt wird.

Erhältliche Größen			
Bandbreite Toleranz +/- 0.10mm	Meter pro Rolle	Rollen pro Packung	Artikelnummer
5.40mm	480	25	CT5.3-00540-0480
9.50mm	480	15	CT5.3-00950-0480
13.50mm	480	10	CT5.3-01350-0480
21.00mm	480	6	CT5.3-02100-0480
21.50mm	480	6	CT5.3-02150-0480
25.50mm	480	6	CT5.3-02550-0480
26.50mm	480	5	CT5.3-02650-0480
37.50mm*	480	4	CT5.3-03750-0480
38.00mm	480	4	CT5.3-03800-0480
49.50mm	480	3	CT5.3-04950-0480
65.50mm	480	2	CT5.3-06550-0480
81.50mm*	480	2	CT5.3-08150-0480
97.50mm*	480	1	CT5.3-09750-0480
113.50mm*	480	1	CT5.3-11350-0480

\*Diese Größen sind auf gesonderte Anfrage erhältlich.



### Kundenservice

Unser globaler Kundenservice und unsere Techniker können Ihnen in allen Aspekten hinsichtlich Spezifizierung und Beschaffung Ihrer internen Anforderungen für Gurtungsmaterial behilflich sein. Unsere umfangreiche Datenbank für Standard Trägerbänder wird bei der Suche nach exakt passenden Trägerbändern verwendet. Advanced Integrated Materials entwirft ebenso Trägerbänder für alle Standard und Nicht-Standard Bauteile und wie können Ihnen auch alle Materialien, die für die Gurtung der in Ihrem Hause gefertigten Produkte erforderlich sind. Alle Einzelheiten hierüber erhalten Sie auf unserer Website über Kontakte.

### Garantie

Alle Produkte erhalten ein Jahr Garantie.

### Andere verfügbare Produkte und Dienstleistungen

In Zusatz zu unseren Abdeckbändern bieten wir auch eine komplette Auswahl an allen notwendigen Materialien, die für die Gurtung notwendig sind, inklusive KLIK REELS, Trägerbänder, Feuchtigkeitsanzeigekarten, Abschirmbeutel, Trockenmittel und alle Materialien, die mit dem gefertigtem Produkt verbunden sind.

Auch von unserer Firma verfügbar ist ein komplettes Pauschalangebot an Gurten und Spulen und dem Service die Geräte zu programmieren.

Bitte kontaktieren Sie unsere Kundenberater für weitere Informationen zu unserer vollständigen Auswahl an Gurtungsmaterialien und Dienstleistungen.



### Enquiries:

Tape & Reel - Carol Grant [cgrant@reelserviceltd.com](mailto:cgrant@reelserviceltd.com)

Device Programming – Carol Grant [cgrant@reelserviceltd.com](mailto:cgrant@reelserviceltd.com)

Materials Supply – Shirley Kinnear [skinnear@reelserviceltd.com](mailto:skinnear@reelserviceltd.com)

### Scotland

Reel Service Ltd  
55 Nasmyth Road  
Southfield Industrial Estate  
Glenrothes  
Fife KY6 2SD  
Scotland  
Tell: +44 (0) 1592 773208  
Fax:+44 (0) 1592 774696  
[www.reelservice.com](http://www.reelservice.com)