

# Technisches Datenblatt

Ausgabe 10

## AT180 Wasserfestes Gewebeband in Premiumqualität für industrielle Einsätze

### Kurzbeschreibung

Polyäthylen-beschichtetes Gewebeband, beschichtet mit aggressivem, druckempfindlichem Naturkautschukkleber, lösemittelfrei.

- Satinierte Ausrüstung
- Formanpassungsfähig
- Stark
- Wasserfeste Ausrüstung
- Gute Abriebfestigkeit
- Nicht-korrosiver Kleber
- Starke Soforthaftung
- Rückstandsfrei abziehbar
- Kann beschriftet werden



### Normen\*

Auf Wunsch kann die Einhaltung folgender Normen geprüft und Bescheinigt werden: DEF STAN 81-145 2a

### Technische Daten

Typische Mittelwerte

Banddicke	0.28mm
Bruchlast	65 N/cm
Bruchdehnung	30%
Klebkraft	
auf Stahl	4.5 N/cm
auf Bandrücken	3.0 N/cm
Dampfdurchlässigkeit	20g/m <sup>2</sup> /24 Std.
Wasserextrakt	
pH	6,0 bis 8,0
Chlorid	max. 0,04% als NaCl
Sulfat	max. 0,20% als Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>
RoHS	Ja
Temperaturbeständigkeit	-50°C bis +80°C
Anwendungstemperatur	+10°C bis +45°C
Lagertemperatur	+12°C bis +25°C

\*Gebühr für Bescheinigung: 35 Euro

**Head Office.**  
Advance Tapes International Ltd  
Westmoreland Avenue  
Leicester, LE4 8PH England  
Telefon: 00 44 (0)116 251 0191  
Fax: 00 44 (0)116 265 2046

[www.advancetapes.com](http://www.advancetapes.com)

### HINWEIS

Bitte beachten Sie, dass es sich bei den nebenstehenden technischen Daten, sofern nicht anders angegeben, um Mittelwerte handeln die weder als Höchst- noch als Mindestwerte herangezogen werden können. Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen vorzunehmen. Bei jeder Änderung wird ein revidiertes technisches Datenblatt herausgegeben. Der Anwender muss sich in jedem Fall, auch nach einer Änderung, von der Eignung des Bandes für seinen Einsatzzweck überzeugen. Bitte prüfen Sie, ob Ihnen das neueste technische Datenblatt vorliegt. Alle Breiten- und Längentoleranzen sind gem. British Standards. Vor der Verarbeitung des Bandes sollten Sie unser Sicherheitsdatenblatt beachten, das auf Anfrage erhältlich ist.

### LAGERUNG

Klebebänder, die unter der empfohlenen Temperatur gelagert waren, müssen vor Gebrauch auf diese erwärmt werden. Dies kann bis zu 24 Stunden dauern.



### AFERA

Association des Fabricants Européens de Rubans Auto-Adhésifs.

**Advance Tapes France S.A.S**  
7 rue Jacques Daguerra  
ZI Nord, 77100 Meaux, France  
Telefon: 00 33 (0)1 60 38 11 00  
Fax: 00 33 (0)1 60 38 11 09