

Dichtbänder Klebebänder	Einsatztemperatur max °C	Farbe	Material	geeignet für					Eigenschaften	Klebkraft N/cm	Dicke mm	Rollenbreite mm	Rollenlänge m
				Epoxidharze	PU-Harze	Polyester-Harze	Phenol-Harze	BMI-Harze					
AT 199	120	schwarz	Gummi	J	J	J	L	L	günstiges Dichtband		1,6	9,5	15,2
AT 200 Y	205	gelb	Gummi	J	J	J	J	L	sehr gute Dicht und Ablöseigenschaften		3,2	12,7	7,6
GS 213	205	grau	Gummi	J	J	J	J	L	weniger klebrig als AT 200Y		3,2	12,7	7,6
AVBS 750	400	braun	Silikon	J	J	J	J	J	Dichtet schon bei Raumtemperatur		3	18	10
Econobreaker	140	rot	Gummi	J	J	J	J	J	Klebebänder um Trennfilm und Abreißgewebe zu fixieren.	3,3	0,075	25,4 50,8	66 66
Airhold 10 CBS		weiss	Stoff Gummi	J	J	J	J	J	Doppelseitiges Klebebänder	5,5	0,271	25,4 50,8	33 33
Flashbreaker 1 Flashbreaker 2 Flashbreaker 5	204	blau	Polyester Silikon	J	J	J	J	J	Klebebänder um Trennfilm und Abreißgewebe zu fixieren.	3,3 3,3 2,8	0,050 0,075 0,163	25,4 50,9	66 66 33
Flashbreaker 1R Flashbreaker 2R Flashbreaker 5R	204	grün	Polyester Gummi	J	J	J	J	J	Silikonfrei	1,6 1,6 2,8	0,050 0,075 0,163	25,4 50,9	66 66 33
Airkap 1	400	bernstein	Polimid Silikon	J	J	J	J	J	extrem temperaturstabil 95 % dehnbar	2,7	1,52	25,4 50,8	33 33

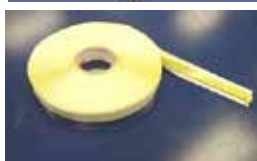
AT 199



Dichtband

Klebebänder

AT 200 Y



Econobreaker



Für weitere Breiten und Spezifikationen fordern Sie bitte unser Angebot an.