

# Schnellauswahl nach Oberflächen

Allgemein

		Gummi*		Schaumstoffe, Textilien		Papier, Pappe		Silikon		PP, PE, Pulverlacke, PS		ABS, Acryl, PI, PET, PC		Stahl, Aluminium, Glas*, Keramik*	
		Transfer-Klebeband	Doppel-seitiges Klebeband	Transfer-Klebeband	Doppel-seitiges Klebeband	Transfer-Klebeband	Doppel-seitiges Klebeband	Transfer-Klebeband	Doppel-seitiges Klebeband	Transfer-Klebeband	Doppel-seitiges Klebeband	Transfer-Klebeband	Doppel-seitiges Klebeband	Transfer-Klebeband	Doppel-seitiges Klebeband
Stahl, Aluminium, Glas*, Keramik*	Dünn	467MP 9471LE	92015 93010LE	9773WL 9774WL 9471LE	93010LE	467MP 9773WL 9471LE	92015 93010LE	91022	9731	9773WL 9471LE	93010LE	467MP 9471LE	92015 93010LE	467MP 9471LE F9460PC	92015 93010LE
	Dick	468MP 9472LE	93015LE 93020LE 99786	950 9775WL 9472LE	93015LE 93020LE 99786	468MP 9775WL 9472LE	93015LE 93020LE 99786	-	96042	9774WL 9775WL 9472LE	93015LE 93020LE 99786	468MP 9472LE	93015LE 93020LE 99786	468MP 9472LE F9469PC/ F9473PC	93015LE 93020LE 99786
ABS, Acryl, PI, PET, PC	Dünn	467MP 9471LE	92015 93010LE	9773WL 9774WL 9471LE	93010LE	467MP 9773WL 9471LE	92015 93010LE	91022	9731	9773WL 9471LE	93010LE	467MP 9471LE	92015 93010LE		
	Dick	468MP 9472LE	93015LE 93020LE	950 9775WL 9472LE	93015LE 93020LE 99786	468MP 9775WL 9472LE	93015LE 93020LE 99786	-	96042	9774WL 9775WL 9472LE	93015LE 93020LE 99786	468MP 9472LE	93015LE 93020LE 99786		
PP, PE, Pulverlacke, PS	Dünn	467MP 9471LE	92015 93010LE 9731	9773WL 9774WL 9471LE	93010LE	467MP 9773WL 9471LE	92015 93010LE	91022	9731	9773WL 9471LE	93010LE	9773WL 9471LE	93010LE		
	Dick	468MP 9472LE	93015LE 93020LE 99786	950 9775WL 9472LE	93015LE 93020LE 99786	468MP 9775WL 9472LE	93015LE 93020LE 99786	-	96042	9774WL 9775WL 9472LE	93015LE 93020LE 99786	9774WL 9775WL 9472LE	93015LE 93020LE 99786		
Silikon	Dünn	91022	9731	91022	-	91022	9731	91022	-	91022	9731				
	Dick	-	96042	-	96042	-	96042	-	96042	-	96042				
Papier, Pappe	Dünn	467MP 9471LE	92015 93010LE	9773WL 9774WL 9471LE	93010LE	904 465	415								
	Dick	468MP 9472LE	99786 93015LE 93020LE	950 9775WL 9472LE	93015LE 93020LE 99786	969 950	444 9088-200								
Schaumstoffe, Textilien	Dünn	467MP 9471LE	92015	9773WL 9774WL 9471LE	93010LE										
	Dick	468MP 9472LE	99786	950 9775WL 9472LE	93015LE 93020LE 99786										
Gummi*	Dünn	467MP 9471LE	92015 9731 93010LE												
	Dick	468MP 9472LE	99786 93015LE 93020LE												

Klebstoffkunde

100MP  
VHB™

200MP

300  
300LSE  
300MP

350  
360

Scotch™  
ATG  
System

Spezial-  
produkte

Weitere Produktlösungen finden Sie in den Produktübersichten oder auf Anfrage.

\* Primer für die Nutzung empfohlen. Glas: Silan Glasprimer;

Gummi: Primer 94 oder AP-111; Keramik: Primer 94 oder AP-111



# Scotch® ATG System

Produktkennung	Klebstoffserie 400 / 1000	Klebstoffserie Acrylat	Klebstoffserie ATG Handabroller	
	928	904 <small>TOP SELLER</small>	ATG700 <small>TOP SELLER</small>	ATG700 ADAPTER
<b>Produktbezeichnung</b>	ATG Klebstoff-Film	ATG Klebstoff-Film	Handabroller	Adapter für 6 mm Rollenbreite
<b>Klebstoff</b>	Acrylat	Acrylat	-	-
<b>Farbe</b>	Weiß	Transparent	Gelb	Schwarz
<b>Gesamtdicke</b> (Dicke in mm ohne Schutzabdeckung)	0,028	0,050	-	-
<b>Trägermaterial</b>	-	-	-	-
<b>Trägerdicke</b> (mm)	-	-	-	-
<b>Klebstoffdicke pro Seite</b> (mm)	-	-	-	-
<b>Schutzabdeckungstyp</b>	Papier	Papier	-	-
<b>Schutzabdeckungsdicke in mm</b> (g/m <sup>2</sup> )	0,142	-	-	-
<b>Schutzabdeckungsbedruckung</b>	-	-	-	-
<b>Temperaturbeständigkeit</b> (Kurzzeit = max. 1 h)	65 °C	90 °C	-	-
<b>Temperaturbeständigkeit</b> (Langzeit = Tage, Wochen)	-	70 °C	-	-
<b>Temperaturbeständigkeit min.</b>	-40 °C	-40 °C	-	-
<b>Spezifikationen</b>	-	-	-	-
<b>Klebstoffperformance</b> hochenergetische Oberflächen (z. B. Metall)	5 /1	6	-	-
<b>Klebstoffperformance</b> mittlereenergetische Oberflächen (z. B. Polycarbonat)	5 /1	6	-	-
<b>Klebstoffperformance</b> niederenergetische Oberflächen (z. B. PE/PP)	5 /1	1	-	-
<b>Anpassungsfähigkeit</b>	+++	+++	-	-
<b>Lösungsmittelbeständigkeit</b>	+	++	-	-
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	+	+	-	-
<b>Witterungsbeständigkeit</b>	+	+++	-	-
<b>UV-Beständigkeit</b>	++	+++	-	-

+ = gering ++ = gut +++ = sehr gut

Inhalt

Allgemein

Klebstoffkunde

100MP VHB™

200MP

300 300LSE 300MP

350 360

Scotch™ ATG System

Spezialprodukte

