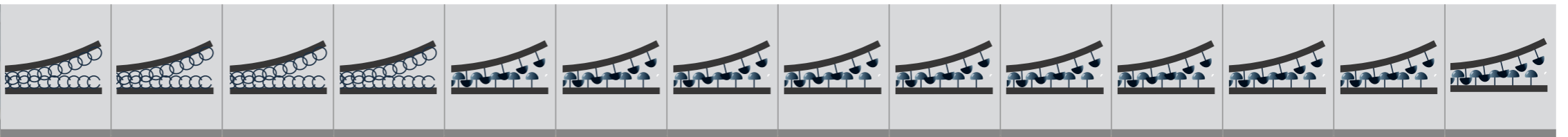


3M™ Wiederlösbare Befestigungssysteme



Produktnummer	SJ3526	SJ3527	SJ3571	SJ3572	SJ3540	SJ3541	SJ3542	SJ3550CF	SJ3551CF	SJ3552CF	SJ3560	SJ3870	SJ3871	SJ4570
Eigenschaften / geeignet für	Flexibel & biegsam	Flexibel & biegsam	Flexibel & biegsam	Flexibel & biegsam	Polypropylen und Polyethylen	Polypropylen und Polyethylen	Polypropylen und Polyethylen	Metalle und Kunststoffe	Metalle und Kunststoffe	Metalle und Kunststoffe	Transluzente Materialien	Pulverbeschichtete Lacke	Pulverbeschichtete Lacke	Dünn – Niedrig-Profil Befestigung
Wichtige Merkmale (info box)														

Physikalische und leistungsorientierte Merkmale, wichtige Funktionen und Vorteile

Produktnummer	SJ3526	SJ3527	SJ3571	SJ3572	SJ3540	SJ3541	SJ3542	SJ3550CF	SJ3551CF	SJ3552CF	SJ3560	SJ3870	SJ3871	SJ4570
Eingebaute Dicke	3.6 mm ± 15%	3.6 mm ± 15%	3.6 mm ± 15%	3.6 mm ± 15%	5.7 mm ± 15%	5.7 mm ± 15%	5.7 mm ± 15%	5.7 mm ± 15%	5.7 mm ± 15%	5.7 mm ± 15%	5.7 mm ± 15%	6.1 mm ± 15%	6.1 mm ± 15%	2.31 mm ± 15%
Klebstoff-Typ	Gummi-Harz	Gummi-Harz	Acrylat	Acrylat	Gummi-Harz	Gummi-Harz	Gummi-Harz	Weißes Acrylat	Weißes Acrylat	Weißes Acrylat	Transparentes Acrylat	Modifiziertes Acrylat	Modifiziertes Acrylat	Modifiziertes Acrylat
Farbe	Schwarz, Weiß	Schwarz, Weiß	Schwarz, Weiß	Schwarz, Weiß	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Translucent	Schwarz	Schwarz	Translucent
Stieldichte (pro cm²):					40	62	26	40	62	26	40	40	62	109
Haltekraft														
Temperaturbeständigkeit	49 °C	49 °C	93 °C	93 °C	49 °C	49 °C	49 °C	93 °C	93 °C	93 °C	104 °C	82 °C	82 °C	70 °C
Oberflächenenergie														
Hoch	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++
Mittel	++	++	++	++	++	++	++	+	+	+	+	++	++	++
Niedrig	++	++	-	-	++	++	++	-	-	-	-	-	-	+
Lebensdauer des Verschleißzyklus*	5.000 x	5.000 x	5.000 x	5.000 x	1.000 x	1.000 x	1.000 x	1.000 x	1.000 x	1.000 x	1.000 x	1.000 x	1.000 x	150 x
Innen- und Außeneinsatz														

Empfohlene Anwendung

Produktnummer	SJ3526	SJ3527	SJ3571	SJ3572	SJ3540	SJ3541	SJ3542	SJ3550CF	SJ3551CF	SJ3552CF	SJ3560	SJ3870	SJ3871	SJ4570
Zur Befestigung von Blenden und Abdeckplatten			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Beschilderung von Innenräumen			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Bürotrennwände			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Zum Anbringen von Grafiken			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Revisionsklappen			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Spezialfahrzeuge (Befestigungen im Innenraum)			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
L-Profile, repositionierbare Regalbretter					•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Zum Aufhängen von Beschilderungen			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Anbringen von dekorativen Zierleisten			•	•										•
Leichtgewichtige Revisionsklappen			•	•										•
Werbeflächen und Beschilderungen	•	•	•	•										•
Zum Befestigen von Textilien an Möbelpolstern	•	•												
Zur Montage von Verbundbaugruppen	•	•	•	•										
Zur Befestigung von Polsterverkleidungen	•	•	•	•										
Zum Aufhängen häufig wechselnder Grafiken und Banner	•	•	•	•										
Zum Befestigen abnehmbarer Sitzpolster	•	•	•	•										
Produktnummer	SJ3526	SJ3527	SJ3571	SJ3572	SJ3540	SJ3541	SJ3542	SJ3550CF	SJ3551CF	SJ3552CF	SJ3560	SJ3870	SJ3871	SJ4570

Produktanwendung

Alle Angaben, technischen Daten und Empfehlungen in diesem Dokument basieren auf Tests oder Erfahrungswerten, die 3M für zuverlässig erachtet. Es handelt sich um Durchschnittswerte, die nicht als Spezifikationsgrundlage dienen sollen. Auch können der Gebrauch und die Leistungseigenschaften eines 3M Produkts in einer bestimmten Anwendung von zahlreichen Faktoren beeinflusst werden, auf die 3M keinen Einfluss hat, wie etwa auf die Bedingungen beim Gebrauch sowie zu welcher Zeit und unter welchen Umständen die Leistung des Produkts abgerufen wird. Da diese Faktoren nur der Verwender kennt und diese steuern kann, hat dieser stets selbst zu prüfen und zu entscheiden, ob das 3M Produkt für einen bestimmten Zweck und für sein Verfahren oder seine Anwendung geeignet ist. Alle Angelegenheiten bezüglich der Haftung für dieses Produkt sind von den jeweiligen kaufvertraglichen Regelungen bestimmt, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen.