

# LOGO-FIX 466

## Produktbeschreibung

LOGO-FIX 466 ist ein Montageklebeband, bestehend aus einem dünnen PET-Folienträger, der beidseitig mit einem Lösemittel-Acrylatkleber beschichtet wurde. Das Band bietet eine sehr hohe Anfangshaftung sowie eine ausgezeichnete Klebkraft. Es zeichnet sich weiterhin durch gute Stanzeigenschaften und hervorragende Beständigkeit gegen Umwelteinflüsse - z.B. UV-Licht, Wärme und Feuchtigkeit - aus.

## Anwendungsbeschreibung

LOGO-FIX 466 bietet eine ausgezeichnete Soforthaftung und sichere Verklebung auf glatten, rauhen und / oder niedrigerenergetischen Oberflächen, z.B. PP, PE etc. Das Band wird u.a. in der digitalen Elektroindustrie eingesetzt, z.B. zur Montage von Displays, Batteriefächern, Gummitteilen oder die Montage von Rahmen bei Handys und Digitalkameras.

<b>Technische Daten</b>	
Kleber	Modifizierter Lösemittel-Acrylat
Trägermaterial	PET-Folie, transparent
Gesamtdicke ohne Abdeckung	0,205 mm (+/- 0,010)
Abdeckung	Silikonpapier (gelb)
Anfangshaftung FINAT 9	≥ 18 N / 25 mm
Klebkraft auf Stahl FINAT 1	≥ 20 N / 25 mm
Scherfestigkeit FINAT 8	≥ 168 Stunden
Temperaturbereich	-40°C - + 180°C
langfristig	- 20°C - + 80°C
kurzfristig	- 40°C - + 180°C

## Anwendungshinweis

Die Verklebungsflächen müssen trocken sein und vor dem Aufbringen des Klebebandes gründlich von Staub, Fett, Öl, Trenn- und Lösungsmitteln gereinigt werden.

## Lagerbedingung

Bei üblichen Lagerbedingungen unter Raumklima ( $\pm$  50 % relative Luftfeuchte und ca. + 20°C) beträgt die Lagerzeit der Klebebänder in Originalverpackung mindestens 12 Monate nach Eingang beim Kunden.

## Hinweis

Die technischen Angaben geben wir Ihnen nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Aufgrund der vielfältigen material- und umgebungsbedingten Einflüsse empfehlen wir vor jedem Gebrauch eine Eignungsprüfung an Originalmaterialien. Bitte beachten Sie dabei auch die für die Haftklebebänder üblichen Verarbeitungsbedingungen.

Stand: 11/2023