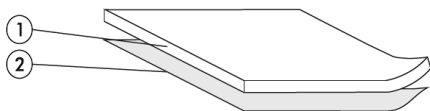


# Datenblatt KK 605

Einseitiges 70 mesh Gewebeklebeband mit Kautschukkleber



- ① PE-beschichtetes Gewebe
- ② Kautschukkleber

## Technische Daten

Klebstoff	Naturkautschuk
Trägermaterial	65% Polyester / 35% Baumwollgewebe
Gesamtstärke	300 my (+/- 10)
Schälkraft	1.250 gf/25 mm/180°
Reißfestigkeit	13 kgf/25 mm
Reißdehnung	10,5 %
Temperaturbeständigkeit	85 °C / 180 min
Temperaturbereich	-15 °C bis + 50°C
Verarbeitungstemperatur	empfohlen -5 °C bis + 35 °C

Die oben stehenden Tests wurden durchgeführt bei einer Raumtemperatur von 23 °C +/- 2°C und einer Luftfeuchtigkeit von 65 % +/- 5%.

**Anwendungsbeispiele finden Sie unter: [www.kk-klebertechnik.de](http://www.kk-klebertechnik.de)**

### Haltbarkeit / Lagerung

In Originalverpackung bei 21° C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit gelagert, hat dieses Produkt eine Haltbarkeit von 12 Monaten. Überprüfen Sie sorgfältig vor der Verarbeitung, dass die Kontaktfläche vollkommen trocken und frei von Öl, Fett und Staub ist.

### Hinweis

Die technischen Angaben geben wir Ihnen nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Die Angaben dieses Datenblattes haben nur den Charakter einer allgemeinen Empfehlung. Zur Eignung des Produktes für den gewünschten Zweck muss durch eigene Tests unter Originalbedingungen sichergestellt werden, dass das Material geeignet ist.