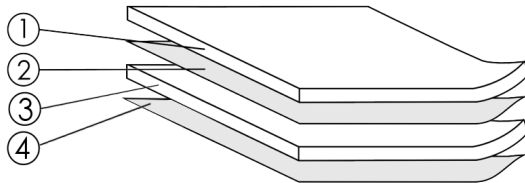


# Datenblatt KK 866T

Doppelseitiges Schaumklebeband mit Lösemittelacrylatklebestoff  
(sehr stark klebend)



- ① Papierliner (weiß)
- ② Lösemittelacrylatklebestoff (sehr stark klebend)
- ③ Polyethylen-Schaum
- ④ Lösemittelacrylatklebestoff (sehr stark klebend)

## Technische Daten

Klebstoff	Lösemittelacrylat
Träger	weißer geschlossenzelliger Polyethylen Schaum
Abdeckliner	weißer Papierliner mit PE-Beschichtung
Bandstärke	1.000 $\mu$
Linerstärke	125 $\mu$
Gesamtstärke	1.125 $\mu$
Anfangshaftung	< 50 mm
Haftung auf Stahl	8 N/cm
Schaumdichte	100 kg/m <sup>3</sup>
Statische Haltekraft	1.000 g, 6,4 cm <sup>2</sup> , 2880+ min
Temperaturbeständigkeit:	-40°C bis +80°C

**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.