



## DICHTKLEBER DKS

### Produktdatenblatt

#### Technische Daten

Eigenschaften	Norm	Einheit	Wert
Dichte		g / cm <sup>3</sup>	1,10 - 1,25
Verarbeitungstemperatur		° C	+5 bis +40
Aushärtung bei 25 °C bei Feuchtigkeitsabführung durch Substrate		mm / Tag	1 - 2
Temperaturbeständigkeit (ausgehärtet)		° C	-25 bis +80
Offene Zeit bei Normalklima		min.	30
Zulässige Gesamtverformung der Fugenbreite		%	15
Volumenänderung (Schwund)		%	22 - 30 linear
Haftung (Klebkraft) auf PE-Folie auf Beton, Ziegel, Holz, Gasbeton	DIN 53539	N / 25mm	mind. 20
Anstrichverträglichkeit (handelsübliche Dispersionen)			ja
Lagerfähigkeit (Achtung, vor Frost schützen!)		Monat	12 ab Produktion





Bauen · Wohnen · Garten

# DICHTKLEBER DKS

## Produktdatenblatt

### Produktbeschreibung:

Lösungsmittelfreier, wasserbasierter Klebstoff; besonders zur Herstellung von luftdichten Anschlüssen zwischen Kunststofffolien, z. B. aus Polyethylen, und anderen Baustoffen geeignet. Physikalisch trocknend.

### Produkteigenschaften:

- Folienkleber
- Zur Verklebung von Dampfsperrbahnen
- Ausgezeichnete Haftung auf Polyolefinen z. B. Polyethylen
- Wasserbasiert und nach Aushärtung wasserfest
- Verkleben und Abdichten in einem
- Sehr hohe Standfestigkeit
- Kein Fadenzug
- Farbe: Hellblau

### Anwendungsbereiche:

Trauco Dichtkleber DKS wird zur Verklebung von Folienbändern im Bereich der Bauanschlussfuge zwischen Fenstern und Mauerwerk verwendet. Im Dachgeschossausbau können damit Windsperren bzw. Dampfbremsen verklebt, Folien repariert und Rohrdurchführungen abgedichtet werden.

### Lieferform:

	Inhalt	Stück / Karton
210-034	310 ml	20
210-033	600 ml	20

### Verarbeitungshinweise:

Die Haftflächen müssen sauber, trennmittelfrei und tragfähig sein. Staub, Fette, Öle und lose Teile müssen entfernt werden. Der Untergrund kann feucht, darf jedoch nicht nass sein. Teer- und bitumenhaltige Untergründe, Glas sowie bestimmte Natursteine sind als Haftgrund ungeeignet.

Der Dispersions-Klebstoff sollte nicht im Erd- und Nassbereich eingesetzt werden. Es ist besonders darauf zu achten, dass die Folie nur leicht angedrückt wird. Der Klebstoff braucht einen Körper um Bewegung aufnehmen zu können und darf nicht unter 2 mm Dicke gepresst werden. Verklebung nicht in Bereichen vornehmen, in denen stehendes Wasser auftreten kann.

### Wichtige Hinweise:

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Haut und Augen schützen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Weitere Hinweise zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt und dem Produktetikett. Entsorgung: Siehe Sicherheitsdatenblatt und Produktetikett.

Dieses Merkblatt berät unverbindlich ohne Gewährübernahme. Die angeführten Verarbeitungshinweise sind den jeweiligen Gegebenheiten anzupassen. Der Verarbeiter ist verpflichtet, die Eignung und Anwendungsmöglichkeit durch Eigenversuche zu prüfen, um Fehlschläge zu vermeiden, für die wir keine Haftung übernehmen.

### Hersteller:

Bowcraft GmbH  
Lilienthalstraße 51-53  
64625 Bensheim

### Vertrieb:

TRAUCO AG  
Kirchweg 1  
26629 Großefehn  
Telefon: 0 49 43 / 209 - 0  
E-Mail: info@trauco.de  
Internet: www.trauco.de