

BADKLEBER

Merkmal	Wert	Einheit	Prüfvorschrift / Bemerk.
	System		
Chemische Basis	Cyanoacrylat		
Konsistenz	thixotropes Gel		
Dichte, Komponente A	1,18	g/ml	
Dichte, Komponente B	1,23	g/ml	
Farbe	transparent		Beide Komponenten
Viskosität, Komponente A	100.000 – 190.000	mPas	Brookfield, 25 °C, Spindel 14, 1,5 UPM
Viskosität, Komponente B	80.000 – 110.000	mPas	Brookfield, 25 °C, Spindel 14, 1,5 UPM
Lagertemperaturbereich	+5 bis +25	°C	
Haltbarkeit	12	Monate	bei +5 - +25 °C in Originalverpackung
	Verarbeitung		
Verarbeitungszeit	5 - 6	min	Bei 25 °C
Hautbildungszeit	6 - 9	min	Bei 25 °C
Verarbeitungstemperatur	+5 bis +40	°C	
	Leistungsfähigkeit		
Temperatureinsatzbereich	-20 bis +80	°C	vollständig ausgehärtet

Anwendungsgebiet

BADKLEBER im handlichen Portionsbeutel zur einfachen Befestigung von Badaccessoires GANZ OHNE WERKZEUG und ohne Bohren. Der 2-Komponenten Klebstoff hält auf allen Oberflächen und ist universell mit jeglichen glatten Adapterplatten ohne Vertiefungen kombinierbar. Kein Bohren, keine kaputten Fliesen.

Produkteigenschaften

- schnelle Anfangshaftung
- voll belastbar nach 2 h (maximale Klebekraft bis zu angegebenen Werten unter idealen Bedingungen ermittelt durch interne Prüfung auf Aluminium/Stahl)
- wasserbeständig
- flexibel und absorbiert Vibrationen
- transparent
- rückstandsfrei entfernbar von glatten und festen Untergründen
- universell für jede Adapterplatte (glatte Adapterplatten ohne Vertiefungen)
- für 2 bis 4 Adapterplatten
- inklusive Reinigungstüchern

Oberflächenvorbereitung

Die zu verklebenden Teile müssen sauber, öl- und fettfrei sowie passgenau sein.

Verarbeitungshinweise

Reinigungsbeutel öffnen und mit dem beiliegenden Reinigungstuch Oberfläche und anzubringenden Gegenstand (Adapterplatte) reinigen.

1. Klebebeutel von unten aufrollen, Kammernaht durchdrücken, aufrollen bis zur Darstellung der Rolle.
2. Komponenten im aufgerollten Beutel 1 Minute durchkneten. ACHTUNG: Durch die Reaktion erwärmt sich der Beutel.
3. Beutel innerhalb 1 Minute öffnen und Inhalt auf zu verklebenden Gegenstand aufbringen. Diesen dann an die Wand drücken, bis er hält (mindestens 10 Sekunden).

Fertig! Nach 15 Minuten leicht, nach 2 Stunden voll belastbar. Gegenstände rückstandsfrei mit Zange entfernbar.

VORSICHT: Beutel kann sich durch die chemische Reaktion erwärmen. Sollte die Masse nicht nach ca. 5 Minuten aus dem Beutel ausgebracht werden, kann sich dieser stark erhitzen. Ebenfalls können sich der Klebstoff und das Anbauteil erhitzen. Es besteht Verbrennungsgefahr!

Klebstoff ist nicht mehr verwendbar nach der Erwärmung, da dieser nach der Reaktion vollständig ausgehärtet ist.

Reinigung

Vor Aushärtung mit Waschbenzin, danach mit Seifenlauge (einweichen).

Lagerung

Kühl und trocken lagern (+5°C bis +25°C).

Weitere Informationen zum Umgang entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Die Informationen in diesem technischen Datenblatt und unsere anwendungstechnische Beratung in Wort und Schrift erfolgen nach bestem Wissen, sind jedoch nur unverbindliche Hinweise und keine Garantie im Sinne von § 443 BGB. Wir empfehlen vor Verwendung unserer Produkte die Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen. Aufgrund der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten des einzelnen Produkts und den nicht einschätzbaren Gegebenheiten am Ort der Verarbeitung empfehlen wir darüber hinaus vor Verwendung die Verklebung zu erproben.