

# Technisches Datenblatt



Produkt: 110

Hersteller: UHU GMBH & CO KG

Warengruppe: KLEBSTOFF

Artikelgruppe: KLEBEPATRONEN

Download: 25.04.2025

## UHU KLEBEPATRONEN LOW MELT 110°

Dieses Datenblatt wurde Ihnen von der Firma tewipack Uhl GmbH zur Verfügung gestellt. Die Firma tewipack Uhl GmbH übernimmt keinerlei Verantwortung für die Aktualität und die Richtigkeit der enthaltenen Informationen. Die Eigenschaften der Produkte können sich aufgrund verschiedener Einflüsse wie beispielsweise Zusammensetzung und Zustand des Substrats, Unreinheiten in oder auf dem Substrat, Temperatur und Luftfeuchtigkeit bei der Lagerung und Umgebungsbedingungen während der Anwendung ändern. Bei Verwendung dieses Produkts in Kombination mit anderem Material ist der Kunde dafür verantwortlich, durch eigene Tests zu prüfen, ob das Produkt für die geplante Kombination geeignet ist und ob diese Kombination die erwarteten Ergebnisse liefert

Tewipack Uhl GmbH  
Industriestraße 15  
D-75382 Althengstett

Telefon:  
+49(0)7051/9297-0  
Telefax:  
+49(0)7051/9297-99

E-Mail:  
info@tewipack.de  
Internet:  
www.tewipack.de

Geschäftsführer:  
Alexander Uhl, Michael  
Uhl  
HRB 330424  
Amtsgericht Stuttgart

Bankverbindungen:  
Sparkasse  
Pforzheim Calw  
BLZ 666 500 85  
Konto 17 787

Commerzbank  
Sindelfingen  
BLZ 603 400 71  
Konto 8 001 166

Vereinigte  
Volksbank AG  
Böblingen  
BLZ 603 900 00  
Konto 80 089 003

Postbank  
Stuttgart  
BLZ 600 100  
70  
Konto 146 294  
708



# KLEBEPATRONEN LOW MELT

## TRANSPARENT, ELASTISCH, OVALE FORM



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Transparente und elastische Niedrigtemperatur-Klebepatronen. Die Klebepatronen kleben fast alle Materialien, auch Polystyrol und andere hitzeempfindliche Materialien. Ihre ovale Form verhindert, dass sie versehentlich für Heißklebepistolen verwendet werden.

### ANWENDUNGSBEREICH

Geeignet für Metall, Holz, Glas, Keramik, Leder, Textilien, verschiedene Kunststoffe, etc. Klebt sogar hitzeempfindliche Materialien, wie Polystyrol und Weich-PVC, schnell, sauber und zuverlässig. Ideal für Bastelarbeiten, zum Gestalten oder Reparieren.

Nicht geeignet für Größere Oberflächen, Polyethylen (PE), Polypropylen (PP) und P.T.F.E. Nicht bei Trageelementen oder Objekten, die permanent unter Druck stehen, benutzen.

### EIGENSCHAFTEN

- Transparent und elastisch
- Auch für hitzeempfindliche Materialien, wie Polystyrol und Weich-PVC geeignet
- Ovale Form (speziell für die UHU CREATIVE Low Melt 110 °C Klebepistolen)
- Lösungsmittelfrei

### VORBEREITUNG

**Anforderungen an die Oberflächen:** Die zu klebenden Oberflächen müssen sauber, trocken, staub- und fettfrei sein.

### VERARBEITUNG

#### Gebrauchsanleitung:

Tragen Sie den Klebstoff schnell und nicht zu sparsam auf. Kleben Sie die zu verklebenden Teile sofort zusammen. Tragen Sie den Klebstoff immer auf dem härteren Material auf. Auftragen des Klebstoffes: auf flexiblen Oberflächen in dicken Linien; auf harten Oberflächen in dicken Linien oder punktförmig auftragen. Der Klebstoff kann zum Auffüllen von kleinen Löchern oder Rissen benutzt werden.

**Flecken/Rückstände:** Ausgehärtete Klebstoffreste können nur mechanisch entfernt werden.

**Zu beachten:** Nicht unter +5 °C verwenden. Entfernen Sie nie die Klebepatronen aus der Klebepistole. Dies kann den Mechanismus der Klebepistole beschädigen.

### TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Basis:	Ethylen-Vinylacetat-Copolymer
Farbe:	Weiß
Farbe nach Aushärtung/ Trocknung:	Transluzent
Konsistenz:	fest
Elastizität:	Gut
Isolierung:	Gut
Schmelztemperatur Minimum:	105
Schmelztemperatur Maximum:	130 °C
Maximale Temperaturbeständigkeit:	75 °C
Offene Zeit (bei 20°C) ca.:	30 Sekunden
Lösungsmittelfrei:	Ja

### GEBINDEGRÖSSEN

Verfügbar: 10 Sticks, 15 Sticks, 1.000 Sticks

Unsere Empfehlungen basieren auf umfangreichen Untersuchungen und Praxiserfahrungen. Aufgrund der großen Unterschiede bei den Materialien und/oder Arbeitsbedingungen übernehmen wir keine Haftung für die jeweiligen Ergebnisse und/oder für mögliche Schäden infolge der Verwendung des Produktes. Wir stehen Ihnen jedoch gerne für eine Beratung zur Verfügung.