

LOW MELT KLEBEPATRONEN TRANSPARENT UHU

TRANSPARENT, ELASTISCH, OVALE FORM



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 können sie den Klebstoff 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.

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

GEBINDEGRÖSSEN

UHU LOW MELT KLEBEPATRONEN 125 g, 200 g, 500 g

PRODUKTBESCHREIBUNG

Transparente und elastische LOW MELT KLEBEPATRONEN. Die Klebepatronen kleben fast alle Materialien schnell, sicher und zuverlässig; und können sogar für Polystyrol und andere hitzeempfindliche Materialien benutzt werden. Ihre runde Form verhindert, dass sie versehentlich für Heißklebepistolen verwendet werden.

Ideal für die UHU KLEBEPISTOLE CREATIVE/ CREATIVE XL LOW MELT 110 °C.

ANWENDUNGSBEREICH

Geeignet für Metall, Holz, Glas, Keramik, Leder, Textilien, verschiedene Kunststoffe, etc. Klebt sogar hitzeempfindliche Materialien, wie zum Beispiel Polystyrol und weiches PVC, schnell, sauber und zuverlässig. Ideal für Bastelarbeiten, zum Gestalten oder für Reparaturarbeiten. 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 weiches PVC geeignet
- Ovale Form (speziell für die UHU CREATIVE / CREATIVE XL LOW MELT 110 °C Klebepistolen)
- Lösungsmittelfrei

VORBEREITUNG

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

VERARBEITUNG

Gebrauchsanleitung:

Hinweis: Die obigen Angaben sind das Ergebnis sorgfältig durchgeführter Untersuchungen. Dieses Merkblatt soll Sie bei Klebearbeiten nach unserem besten Wissen beraten. Für die Ergebnisse und Schäden jeder Art können wir im jeweiligen Anwendungsfall keine Verantwortung übernehmen, da sich bei den vielfältigen Möglichkeiten (Werkstofftypen, Werkstoffkombinationen und Arbeitsweise) die mitspielenden Faktoren unserer Kontrolle entziehen. Eigene Prüfungen und Versuche sind durchzuführen. Eine Gewährleistung kann nur auf die immer gleichbleibend hohe Qualität unseres Erzeugnisses übernommen werden.