

**UHU®****METALLIC GLUE****KLEBSTOFF MIT METALLISCHEM GLANZEFFEKT****PRODUKTBESCHREIBUNG**

UHU Metallic Glue- Klebstoff mit metallischem Glanzeffekt. Für Bastelarbeiten und kreatives Dekorieren auf vielen Materialien. Extraweiche Tube mit Feindosier-Spitze erlaubt einfaches und sauberes Auftragen. Tropft nicht. Lösungsmittelfrei und auswaschbar. Dermatologisch getestet – dennoch kein kosmetisches Produkt.

**ANWENDUNGSBEREICH**

Geeignet für verschiedene Materialien, wie z. B. Papier, Karton, Holz etc.

Nicht geeignet für Kunststoff, beschichtetes Papier, Metall

**EIGENSCHAFTEN**

- ansprechende metallische Glanzeffekte
- für verschiedene Materialien
- extra weiche Tube
- Feindosier-Spitze
- tropft nicht
- lösungsmittelfrei
- dermatologisch getestet

**VORBEREITUNG**

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

**VERARBEITUNG****Gebrauchsanleitung:**

Farbige Kappe abziehen. Sanften Druck auf die Tube ausüben, um den Klebstoff zu applizieren. Nach Gebrauch Kappe wieder aufsetzen. Je nach aufgetragener Menge ist UHU Metallic Glue nach ca. 60 Minuten berührtrocken und nach ca. 4 Stunden vollständig getrocknet. Der getrocknete Klebstoff ist nicht wasserbeständig, d.h. er löst sich beim Waschen auf.

**Flecken/Rückstände:** Getrockneter Klebstoff kann bei 30 °C in der Waschmaschine oder per Hand ausgewaschen werden. Nicht mit anderen Kleidungsstücken waschen, da diese Glitzerpartikel aufnehmen könnten.

**Bitte beachten Sie:** Bei Hautkontakt mit Wasser abwaschen.

**TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN**

Basis:	Polyvinylalkohol
Farbe:	Verschiedene Farben
Lösungsmittelfrei:	Ja
Mit Wasser abspülbar:	Ja
Viskosität:	Flüssig
Viskosität ca.:	1800 mPa·s
Waschbar:	Ja
Wasserbeständigkeit:	Nein
Wasserlöslich:	Ja
pH-Wert ca.:	5.5

**GEBINDEGRÖSSEN**

Erhältlich in: 5 x 10ml Tuben auf Blisterkarte

**LAGERUNGSBEDINGUNGEN**

An einem trockenen, kühlen und frostfreien Ort aufbewahren.

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.