

Welchen Kleber soll ich nehmen?

Startset



Wir haben auch diese Klebprodukte:

- Holzleim Express
- Textilkleber
- Bienenwachs
- Sticky Base

Tipp!

Wenn Sie bei der Verarbeitung unterschiedlicher Materialien im Zweifel über die Wahl des richtigen Klebstoffes sind - nehmen Sie immer den stärkeren Kleber!

Für Papier und Karton

Unser Sortiment umfasst eine Vielzahl von Klebprodukten, die für Papier und Pappe geeignet sind. Es gibt den Schulkleber, der in einer Flasche geliefert wird, sowie den Hobbykleber, den man auch z. B. für Moosgummi, Stoff und Styropor verwenden kann. Hinzu kommt der Klebmarker, ein flüssiger Kleber in Stiftformat mit Filzspitze - ideal für kleine Details und einfach zu handhaben. Eine weitere Option ist der Klebestift mit fester Klebemasse,

die dünn aufgetragen werden kann und die nicht wie flüssiger Kleber verlaufen oder unerwünschte Blasen bilden kann. Zusammen mit doppelseitigem Klebeband eignen sich alle genannten Kleber sehr gut für das Scrapbook und besonders für einzuklebende Fotos. Wir empfehlen die Verwendung von säure- und ligninfreiem Papier/Karton, damit sich diese nicht aufgrund einer Kombination aus ungeeignetem Trägermaterial und Kleber verfärben.



Transparenter Klebestift



Schulkleber



Hobby-Kleber



Doppelseitiges Klebeband

Für Découpage und Pappmaché

Découpage-Lack wurde speziell zum Fixieren von Papier entwickelt und ist Kleber und Lack in einem. Das Produkt ist nach dem Trocknen wasserfest, kann also bei Bedarf mit einem feuchten Tuch abgewischt werden - ein großer Vorteil für Deko-Objekte aller Art! Wählen Sie je nach Trägermaterial, auf das Sie das Découpage-Papier kleben möchten, zwischen

Karton/Holz, Stoff oder Glas/Porzellan. Wenn die Oberfläche nicht wasserfest sein muss, empfehlen wir Lack- oder VTR-Kleber. Diese beiden Produkte eignen sich (außer Tapetenkleber) auch zur Herstellung von Pappmaché (Schichten zusammengeklebten Papiers).



Allround Medium



Klebelack



VTR-Kleber



Dana Tapetenkleister

Für die Anfertigung/Reparatur von Schmuck

Für die Anfertigung und Reparatur von Schmuck ist Power Glue die richtige Wahl - nicht zuletzt, weil dieser extrem stark haftet und die Klebewirkung fast sofort eintritt. Es gibt verschiedene Qualitäten - jeweils in kleiner, handlicher Flasche und entweder mit Pinsel im Deckel oder mit praktischer

Verteilerdüse. Beide erleichtern das Kleben kleinster Perlen, Steine, dünner Drähte und Ketten, feiner Silikonkordel etc. Das sehr beliebte, preiswertere Clear Multi Glue Gel ist ebenfalls gut für Schmuck geeignet, hier sollten Sie aber auf längere Trocknungszeiten eingestellt sein.



Clear Multi-Gelkleber



Loctite Power Flex Sekundenkleber



Loctite Präzisions Kleber



Loctite Super Kleber

Für Produkte mit glatter Oberfläche wie Glas etc.

Sie benötigen einen sehr starken Kleber, wenn Sie Gegenstände mit völlig glatter, harter Oberfläche oder mit beträchtlichem Gewicht zusammenkleben möchten - z. B. Keramik auf Porzellan oder Mosaiksteine auf Glas/Metall. Alle geeigneten Arten von Klebstoff sind universell einsetzbar, aber jeder

hat seine speziellen Vorteile, die Sie berücksichtigen sollten. Das langsam trocknende Clear Multi Glue Gel ist der umweltfreundlichste Klebstoff, der Mounting Glue trocknet ebenfalls langsam, ist aber zu 100% wasserfest.



Clear Multi-Gelkleber



Loctite Super Kleber



Alleskleber



UHU Twist & Glue

Für natürliches Material und kleine Figuren aus Bastelmaterial

Zum Verkleben leichter Materialien wie Styropor, Watte, Holz, Chenille-Pfeifenreiniger und Plastik empfehlen wir die universell verwendbaren und langsam trocknenden Kleberarten in der Flasche wie z. B. Clear Multi Glue Gel. Für Collagen aus Naturmaterialien empfehlen wir einen langsam trocknenden Lackleber. Wenn Sie eine kürzere Trocknungszeit wünschen, ist die Heißklebepistole die richtige Wahl. Sie ist einfach zu handhaben und

arbeitet mit Klebepatronen. Die Klebepistole ist in zwei Ausführungen erhältlich - mit niedriger oder hoher Schmelztemperatur. Die Niedertemperatur-Variante eignet sich zum Kleben kleinerer Teile aus den oben genannten Materialien. Die Hochtemperatur-Variante empfehlen wir zum Kleben größerer Teile. Die höhere Temperatur bedeutet längere Trocknungszeiten, aber auch stärkere Haftergebnisse.



Mini-Klebepistole



Clear Multi-Gelkleber



Allround Medium