

# Mittlerer Cyanacrylat-Kleber 20g. Joker (Nadelmutter)



Preis	<b>1.32 Euro</b>
Verfügbarkeit	<b>Verfügbar</b>
Listenpreis	<b>JKG2003</b>
Produzentencode	<b>JKG2003</b>
EAN-Code	<b>5903754000249</b>

## Produktbeschreibung

Joker Cyanacrylat-Kleber mittlerer Konsistenz verklebt Metall, Glas, Holz, Gummi, Kunststoff (kleine Mengen), Keramikoberflächen, EPP und andere Materialien innerhalb weniger bis mehrerer Sekunden. Unersetzlich insbesondere bei typischen Modellierarbeiten mit Holz, wo es schnell eine starke, dichte und dauerhafte Bindung schafft. Verpackt in einer ovalen, dichten Flasche mit einem Applikator und einem Verschluss mit einer Nadel - Kleberinhalt in der Flasche: 20 g.

Dank der mittleren Konsistenz wird der Joker Cyanacrylat-Kleber zu einem hervorragenden, universellen und schnellen Bindemittel mit einem sehr breiten Anwendungsspektrum. Es eignet sich sowohl für den klassischen Modellbau als auch für Heimwerkerarbeiten, egal ob die Klebefläche porös oder glatt, saugfähig oder nicht durchdringbar ist. Nach dem Auftragen füllt ein Teil des Klebstoffs die Lücke oder "flutet" die Lücke, während der verbleibende Teil auf der Oberfläche verbleibt, wo noch ein anderes Element geklebt werden kann. Im Modellbau eignet sich Medium Kleber perfekt für EPP-Schaumstoffe sowie für die tägliche Arbeit mit Balsaholz und anderen Holzarten.

Zur sofortigen Aushärtung der verklebten Flächen empfehlen wir den Kleber zusammen mit dem Joker Sprühaktivator (Beschleuniger) zu verwenden, der nach dem Auftragen auf die Klebestelle das Bindemittel sofort aushärtet und den Klebevorgang abschließt.

Bei der Verwendung sollten grundlegende Sicherheitsregeln beachtet werden - der Klebstoff klebt gefährlich schnell auf der menschlichen Haut, ist hochgiftig und seine Dämpfe sind gesundheitsschädlich. Der Klebstoff sollte nicht von Minderjährigen verwendet werden, es sei denn unter strenger Aufsicht und Fürsorge eines Erwachsenen.

Unser Shop bietet auch einen Verteiler (Debonder) für CA-Kleber an, der den Klebstoff an versehentlich verklebten Stellen effektiv und schnell neutralisiert.

Die Haltbarkeit des Klebers hängt von seiner Lagertemperatur ab. Nach dem Öffnen wird empfohlen, den Kleber im Kühlschrank oder an einem anderen kühlen Ort aufzubewahren, ohne Sonnenlicht oder anderen Licht- und Wärmequellen ausgesetzt zu sein.

Haltbarkeit je nach Lagertemperatur: + 20 Grad C - 6 Monate + 5 Grad C - 12 Monate (gilt nicht für verklebte Oberflächen)  
Hinweis: CA-Kleber wird unabhängig von seiner Dichte nicht zum Verkleben von Papier, Styropor, Depron, leichtem Polystyrolschaum, empfindlichen Fasern (und anderen Textilmaterialien) sowie für die Verwendung beim präzisen Kunststoffmodellieren empfohlen, da er schmelzen kann, unerwünschte Verhärtung oder bei sehr empfindlichen Oberflächen - Verformung der Klebefläche.