

Link do produktu: <https://an-finans.com/klej-cyanoakrylowy-super-rzadki-20g-joker-p-17923.html>



## Klej cyanoakrylowy super rzadki 20g. Joker

Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>14738</b>
Kod producenta	<b>JKG1001</b>
Kod EAN	<b>5903754000171</b>
Producent	<b>Joker</b>

### Opis produktu

Klej cyanoakrylowy Joker o bardzo rzadkiej, niemal "lotnej" konsystencji, w ciągu zaledwie 1-3 sekund skleja metal, szkło, drewno, gumę, plastik (nieduże ilości), powierzchnie ceramiczne, EPP i inne materiały. Niezastąpiony szczególnie w typowo modelarskiej pracy z drewnem, gdzie szybko tworzy mocne, szczelne i trwałe spoiwo.

Pakowany w okrągłej, szczelnej buteleczce z aplikatorem - zawartość kleju w buteleczce: 20g.

Bardzo rzadka konsystencja kleju cyanoakrylowego daje możliwość łatwego aplikowania go w trudniej dostępnych miejscach, penetrowania porowatych powierzchni lub efektywnego wypełniania szczelin. Lotna i bardzo płynna forma kleju sprawia że może on "uciekać" z klejonej powierzchni jeśli jest ona gładka i niechłonna, toteż powinien być stosowany na materiałach porowatych lub pozwalających na wsiąkanie kleju w jego strukturę. Zdecydowanie zaleca się również jego aplikację gdy klejona powierzchnia jest ustawiona poziomo. Klej o bardzo rzadkiej konsystencji jest też jednym z najszybciej klejących (i jednocześnie najszybciej schnących) spoiw na rynku - większość materiałów zostanie trwale sklejona "na sucho" w ciągu zaledwie 1-3 sekund. Klej super rzadki jest wręcz niezastąpiony w precyzyjnej pracy z cienkimi listwami balsowymi - doskonale wsiąka w drewno i pozwala na punktowe łączenie ze sobą dwóch, nawet ustawionych prostopadle do siebie niewielkich powierzchni bez pozostawiania nadlewu lub śladu na łączeniu (np. przy łączeniu "krzyżowym" dwóch cienkich desek balsowych).

Aby natychmiast utwardzić klejone powierzchnie, klej polecamy stosować w parze z aktywatorem (przyspieszaczem) Joker w spray'u, który po aplikacji w miejscu klejenia błyskawicznie utwardzi spoiwo i zakończy proces klejenia.

W czasie stosowania należy zachować podstawowe zasady bezpieczeństwa - klej niebezpiecznie szybko skleja ludzką skórę, jest silnie trujący, a jego opary szkodliwe. Klej nie powinien być użytkowany przez osoby małoletnie, chyba że pod ścisłą kontrolą i opieką osoby dorosłej.

W naszym sklepie dostępny jest również rozlepiacz (debonder) do klejów CA, który skutecznie i szybko neutralizuje klej w przypadkowo sklejonych miejscach.

Trwałość kleju zależy od temperatury jego przechowywania. Po otwarciu, klej zaleca się przechowywać w lodówce lub innym chłodnym miejscu, nie narażonym na promienie słoneczne lub inne źródła światła i ciepła.

Okres przydatności do użycia w zależności od temperatury przechowywania:

+ 20 st. C. - 6 m-cy

+ 5 st. C. - 12 m-cy

(nie dotyczy to już sklejonych powierzchni)

Uwaga: Kleju CA, niezależnie od jego gęstości nie zaleca się do klejenia papieru, styropianu, depronu, lekkiej pianki polistyrenowej, delikatnych włókien (i innych materiałów włókienniczych), a także do stosowania w precyzyjnym modelarstwie plastikowym, z racji możliwości nadtopienia, niepożądanego utwardzenia lub w przypadku bardzo delikatnych powierzchni - deformacji klejonej powierzchni.