

Link do produktu: <https://mix-hurt.pl/klej-cyanoakrylowy-super-gesty-ziel-20g-joker-nakretka-z-igla-p-20463.html>

Klej cyanoakrylowy super gęsty (żel) 20g. Joker (nakrętka z igłą)

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 5,99 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | JKG2005 |
| Kod producenta | JKG2005 |
| Kod EAN | 5903754003288 |
| Jednostka | szt. |

Opis produktu

Klej cyanoakrylowy Joker o bardzo gęstej (żelowej) konsystencji, w kilkanaście do kilkudziesięciu sekund skleja metal, szkło, drewno, gumę, plastik (nie duże 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 owalnej, szczelnej buteleczce z aplikatorem i z nakrętką z igłą - zawartość kleju w buteleczce: 20g.

Żelowa konsystencja sprawia, że klej nie spływa po klejonej powierzchni i zostaje w miejscu aplikacji. Dzięki temu doskonale nadaje się do stosowania np. w miejscach, gdzie nie jest możliwe ułożenie klejonego przedmiotu w pozycji poziomej. Klej super gęsty wiąże klejone powierzchnie w nieco dłuższym czasie niż kleje CA o rzadszej konsystencji - dobrze sprawdzi się więc w przypadku konieczności sklejenia ze sobą dwóch większych powierzchni, gdzie po punktowym zaaplikowaniu kleju w kilku miejscach, użytkownik wciąż będzie miał kilkanaście-kilkadziesiąt sekund na ich właściwe spojycjonowanie.

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.