

Link do produktu: <https://e-kleje.pl/cx-80-bondicx-96-20g-klej-blyskawiczny-do-malych-powierzchni-p-1295.html>

CX-80 BONDICX 96 - 20g - klej błyskawiczny do małych powierzchni

Cena brutto	28,32 zł
-------------	-----------------

Cena netto	23,02 zł
------------	-----------------

Dostępność	Dostępny
------------	-----------------

Numer katalogowy	CX-137
------------------	---------------

Kod EAN	5907640601374
---------	----------------------

Producent	CX80
-----------	-------------

Opis produktu

Profesjonalny klej błyskawiczny do małych powierzchni

CX80 Bondicx 96 to klej błyskawiczny do małych powierzchni, zaprojektowany z myślą o wymagających zastosowaniach w przemyśle, rzemiośle i codziennych naprawach. Jest to **jednoskładnikowy klej cyjanoakrylowy o niskiej lepkości**, który gwarantuje **szybkie i trwałe połączenia** na wielu rodzajach podłoży, zwłaszcza metalach.

Właściwości i zalety produktu CX80 Bondicx 96

- **Bardzo krótki czas wiązania** - od 5 do 20 sekund
- **Wyjątkowa przyczepność do metali**, gumy, tworzyw sztucznych i materiałów fenolowych
- **Lepkość: 100 cPs** - idealna do precyzyjnych aplikacji
- **Zakres temperatur pracy**: od -50°C do +80°C
- **Odporność chemiczna** po 24 godzinach od aplikacji
- **Możliwość użycia aktywatora** w przypadku większych szczelin
- **Maksymalna szczelina klejenia**: do 0,15 mm

Zastosowanie kleju błyskawicznego do małych powierzchni

CX80 Bondicx 96 jest doskonały do:

- **Klejenia metali** takich jak stal, aluminium, cynk
- **Napraw gumy** (kauczuk nitrylowy, neopren, guma Buna N)
- **Tworzyw sztucznych**: ABS, PCV, poliwęglan
- **Klejenia materiałów fenolowych**

Idealny do użytku w warsztatach, przemyśle elektromechanicznym, motoryzacyjnym, jak również w gospodarstwach domowych.

Parametry techniczne CX80 Bondicx 96

Parametr	Wartość
Lepkość	100 cPs
Wytrzymałość na rozciąganie	12-25 N/mm ² (stal)
Wytrzymałość na ścinanie	do 30 N/mm ² (stal)
Maks. szczelina klejenia	0,15 mm
Czas wiązania	5-20 s
Pełna wytrzymałość	po 24 h
Temperatura pracy	-50°C do +80°C

Efektywność wiązania na różnych materiałach

Czas utwardzania w zależności od rodzaju materiału (w temp. 22°C i wilgotności 50%):

- Stal: 20-40 s
- Aluminium: 30-60 s
- Dwuchromian cynkowy: 30-60 s
- Kauczuk nitrylowy i neopren:
- ABS: 10-30 s
- PCV: 30-70 s
- Poliwęglan: 20-70 s
- Materiały fenolowe: 10-30 s

Warunki przechowywania

Dla zachowania najlepszych właściwości, produkt należy przechowywać w:

- Szczelnie zamkniętych pojemnikach
- Temperaturze od 8°C do 21°C
- Nieotwarte opakowania najlepiej magazynować w 2-8°C

Przed otwarciem pojemnik powinien osiągnąć temperaturę pokojową.

Dlaczego warto wybrać CX80 Bondicx 96?

- **Ekspresowe działanie** - gotowe połączenie w kilka sekund
- **Uniwersalność** - sprawdza się na różnorodnych podłożach
- **Precyzja aplikacji** - idealny do drobnych i trudnodostępnych miejsc
- **Wysoka jakość** - produkt od renomowanego producenta CX80
- **Długa trwałość** spoiny i odporność na warunki zewnętrzne

Podsumowanie

Klej błyskawiczny do małych powierzchni CX80 Bondicx 96 to niezawodny wybór dla każdego, kto potrzebuje **szybkiego i mocnego połączenia** w zastosowaniach technicznych i hobbystycznych. Jego uniwersalność, łatwość użycia i doskonała przyczepność do wielu materiałów czynią go jednym z najlepszych klejów cyjanoakrylowych na rynku.