

Link do produktu: <https://e-kleje.pl/cx-80-auto-weld-spawanie-na-zimno-2x27g-p-1395.html>

## CX-80 AUTO WELD - spawanie na zimno 2x27g

Cena brutto	<b>36,12 zł</b>
Cena netto	<b>29,37 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>60009</b>
Kod EAN	<b>5907640600094</b>
Producent	<b>CX80</b>

### Opis produktu

**Spawanie na zimno** to nowoczesna metoda trwałego łączenia i naprawy elementów metalowych bez użycia wysokiej temperatury, spawarki czy specjalistycznych narzędzi. Produkt **CX80 AUTO WELD** jest dwuskładnikową masą epoksydową typu metalicznego, która po utwardzeniu tworzy wyjątkowo twarde, odporne i mechanicznie obrabialne połączenie. Rozwiązanie to znajduje szerokie zastosowanie zarówno w motoryzacji, przemyśle, jak i w warsztatach technicznych oraz u użytkowników indywidualnych.

### Jak działa spawanie na zimno CX80 AUTO WELD?

Preparat CX80 AUTO WELD działa na zasadzie reakcji chemicznej dwóch składników – żywicy epoksydowej oraz utwardzacza. Po ich wymieszananiu rozpoczyna się proces wiązania, który prowadzi do powstania **bardzo wytrzymałego połączenia o właściwościach zbliżonych do metalu**. W przeciwieństwie do klasycznego spawania, **spawanie na zimno** nie powoduje odkształceń termicznych ani ryzyka uszkodzenia sąsiednich elementów.

### Najważniejsze zalety technologii spawania na zimno

- **brak konieczności użycia wysokiej temperatury**
- **możliwość stosowania w trudno dostępnych miejscach**
- **wysoka odporność mechaniczna i chemiczna**
- **łatwa aplikacja i szybkie wiązanie**
- **możliwość dalszej obróbki - wiercenie, szlifowanie, gwintowanie**

### Zastosowanie CX80 AUTO WELD – spawanie na zimno w praktyce

**Spawanie na zimno CX80 AUTO WELD** jest przeznaczone do szybkich i trwałych napraw elementów wykonanych z różnych materiałów. Doskonale sprawdza się w naprawach awaryjnych oraz pracach serwisowych, gdzie liczy się czas i niezawodność.

### Typowe zastosowania

- naprawa pęknięć i ubytków w elementach metalowych
- regeneracja obudów, korpusów i bloków silnika
- uszczelnianie zbiorników, rur i instalacji
- naprawa mis olejowych, chłodnic i pomp
- łączenie metali, żeliwa, stali, aluminium
- mocowanie śrub, kołków i elementów konstrukcyjnych

### Parametry techniczne – spawanie na zimno CX80 AUTO WELD

Produkt został opracowany z myślą o wysokich wymaganiach technicznych i przemysłowych. **Spawanie na zimno CX80 AUTO WELD** charakteryzuje się bardzo dobrymi parametrami użytkowymi.

- **Rodzaj:** dwuskładnikowa masa epoksydowa

- **Kolor po utwardzeniu:** metaliczno-szary
- **Pełne utwardzenie:** do 24 godzin
- **Odporność temperaturowa:** do ok. +350°C
- **Odporność:** oleje, paliwa, smary, woda, większość chemikaliów
- **Możliwość obróbki mechanicznej:** tak

## Dlaczego warto wybrać spawanie na zimno CX80?

Marka CX80 jest znana z wysokiej jakości produktów technicznych przeznaczonych dla profesjonalistów. **Spawanie na zimno CX80 AUTO WELD** to rozwiązanie, które pozwala znacząco ograniczyć koszty napraw oraz skrócić czas przestoju maszyn i pojazdów. Produkt jest niezastąpiony tam, gdzie tradycyjne spawanie jest niemożliwe lub nieopłacalne.

### Korzyści dla użytkownika

- **szybka i trwała naprawa bez demontażu elementów**
- **brak konieczności specjalistycznego sprzętu**
- **wysoka uniwersalność zastosowań**
- **pewność i bezpieczeństwo połączenia**

## Spawanie na zimno – idealne rozwiązanie do warsztatu i domu

Dzięki prostocie użycia oraz wysokiej skuteczności, **spawanie na zimno CX80 AUTO WELD** jest chętnie wybierane zarówno przez mechaników, instalatorów i serwisantów, jak i przez majsterkowiczów. To niezawodne narzędzie do szybkich napraw, które realnie zastępuje tradycyjne metody łączenia metali.

Jeżeli szukasz sprawdzonego rozwiązania do trwałych napraw metalowych, **spawanie na zimno CX80 AUTO WELD** spełni Twoje oczekiwania pod względem jakości, wytrzymałości i łatwości aplikacji.