

Link do produktu: <https://mdcarbon.pl/klej-w-sprayu-do-tapicerki-podsufitki-skory-textilecx-cx80-500ml-p-7675.html>



## Klej w sprayu do tapicerki podsufitki skóry TextileCX CX80 500ml

Cena brutto	<b>37,60 zł</b>
Cena netto	<b>30,57 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>CH0900</b>
Kod producenta	<b>48367</b>
Kod EAN	<b>5903641483674</b>
Producent	<b>CX80</b>

### Opis produktu

#### **KLEJ DO TAPICERKI /PODSUFITKI/ SKÓRY/ TEKSTURY..**

Producent: **CX80 (Polska)**

Opakowanie: 500ml spray

Profesjonalny klej w aerozolu marki **CX-80** o pojemności **500 ml**, przeznaczony **do materiałów tapicerskich**.

**ZASTOSOWANIE:** tworzywa i formatki piankowe, wata tapicerska sklejona ze sobą oraz z: drewnem, metalem, płytami pilśniowymi i wiórowymi, teksturą, włosiem gumowym i innymi materiałami tapicerskimi.

Profesjonalny klej w sprayu CX80 Textilecx, specjalnie zaprojektowany do perfekcyjnego klejenia różnorodnych materiałów, takich jak tapicerka, podsufitka, wykładziny i korek. Jego niezwykle właściwości sprawiają, że znajduje szerokie zastosowanie w branży budowlanej oraz przy remontach kamperów, przyczep kempingowych i jachtów.

**Doskonale sprawdza się również w przemyśle jachtowym, motoryzacji, rzemiośle, modelarstwie i gospodarstwie domowym.** Niezawodność i wszechstronność tego kleju sprawia, że Twoje projekty będą trwałe i wyjątkowe.

#### **DANE TECHNICZNE:**

- odporność termiczna: do 60°C
- czas otwarty przy nałożeniu jednostronnym: 5-20 min
- czas otwarty przy nałożeniu dwustronnym: 8-30

#### **Sposób użycia:**

- Przed użyciem intensywnie wstrząsać aerozolem przez około minutę.
- Powierzchnię oczyścić z kurzu i wszelkich zabrudzeń.
- Wskazane jest wykonanie próby zgodności materiałów.
- Spryskiwać z odległości 10-20 cm od klejonych powierzchni.
- Po nałożeniu odczekać 5-30 minut i mocno ścisnąć klejone elementy.
- Pełna wytrzymałość po 24 h.
- Temperatura kleju i klejonych elementów powinna wynosić 15-25°C.
- Po użyciu należy odwrócić puszkę i przysnąć dwa razy dla uniknięcia zapchania się dyszy.

