

## KARTA TECHNICZNA

### KLEJ CYJANOAKRYLOWY

Profesjonalne kleje z cyjanoakrylu są specyficznym typem klejów. Są one wolne od rozpuszczalników i w większości przypadków wyróżniają się przezroczystością. Mogą występować w konsystencji rzadkiej cieczy, jak również gęstych bądź galaretowatych mas



### OPIS PRODUKTU

- Błyskawiczne kleje cyjanoakrylowe polimeryzują w styczności z lekko zasadowymi materiałami. Wilgotność powietrza oraz klejonej powierzchni zazwyczaj wystarcza do rozpoczęcia procesu utwardzania w kilka sekund. Zdecydowanie najlepsze wyniki można osiągnąć w temperaturze pokojowej oraz wilgotności względnej powietrza wynoszącej od 40 do 60%.

### ZASTOSOWANIE

- do klejenia niewielkich elementów metalowych, gumowych, czy z tworzyw sztucznych
- do klejenia O-ringów
- do łączenia niewielkich elementów wykonanych z metali kolorowych oraz stali
- do napraw niewielkich elementów wykonanych z tworzyw sztucznych

### MAGAZYNOWANIE

- pojemność 20g
- zalecana temperatura składowania: 10 °C do 20 °C (nie powyżej 50 °C)
- opakowanie zbiorcze 12 szt.
- okres ważności 1 rok

### INDEX

NT 202

NORMATEK Chemia Techniczna Sp. z o.o.  
Al. Jana Pawła II 23  
42-200 Częstochowa  
Tel. 343643923  
biuro@normatek.pl