

Link do produktu: <https://termix24.pl/klej-epoksydowy-standard-212ml-p-59707.html>



## KLEJ EPOKSYDOWY STANDARD 2\*12ML

Cena	<b>23,99 zł</b>
Numer katalogowy	<b>TQ E-402</b>
Kod producenta	<b>E-402</b>
Kod EAN	<b>5902051000402</b>
Producent	<b>TECHNICQLL</b>

### Opis produktu

#### PARAMETRY:

Kolor: bursztynowy  
Żywotność po wymieszaniu: 60 minut  
Wstępne utwardzenie: 240 min. (w temp. 20°C)  
Całkowite utwardzenie: 48 h  
Wytrzymałość na ścinanie: 10.5 MPa  
Odporność na temp: -30°C do 90°C  
Okres ważności : 36 miesięcy

**Standardowy Klej Epoksydowy o wydłużonym czasie sieciowania. Stosowany do trwałego łączenia: szkła, porcelany, ceramiki, tworzyw sztucznych (za wyjątkiem PP, PE, PTFE), kamienia, betonu, marmuru, metali i ich stopów, gumy, drewna. Doskonały do zalewania elementów elektronicznych. Może być stosowany jako kotwa chemiczna.**

#### CECHY:

nie zawiera rozpuszczalników  
dwukomorowa strzykawka  
wydłużony czas sieciowania  
odporny na wodę i temperaturę  
odporny na agresywne czynniki chemiczne (kwasy, ługi, rozpuszczalniki, benzynę) oraz płyny eksploatacyjne  
wysoka odporność na przebicie elektryczne  
po wyschnięciu może być obrabiany mechanicznie (szlifowanie, wiercenie, gwintowanie)

#### ZASTOSOWANIE:

Standardowy Klej Epoksydowy ze względu na 60 minutowy czas żywotności po wymieszaniu składników, jest stosowany do napraw większych elementów, gdzie potrzeba więcej czasu na nałożenie kleju lub przy klejeniu seryjnym. Standardowy Klej Epoksydowy jest używany do łączenia szkła, drewna, kamieni, tworzyw sztucznych, gumy, metali, stopów metali i kombinacji tych materiałów. Dzięki wysokiej odporności na przebicie elektryczne oraz długiej żywotności używany jest do zalewania elementów elektronicznych dla ochrony przed wilgocią, kurzem, brudem i innymi zanieczyszczeniami.

\*\*