



705 SZYBKI KLEJ CYJANOAKRYLOWY (AKTYWATOR I KLEJ)

1 – OPIS

Zestaw kleju, który składa się z kleju cyjanoakrylowego o wysokiej lepkości i aktywatora.

2 – WŁAŚCIWOŚCI

- Wysoka siła wiązania.
- Nadaje się do stosowania na powierzchniach pionowych, ponieważ nie kapie ani nie opada.
- Nadaje się szczególnie do klejenia trudnych podłoży, które mają porowaty lub nierówny charakter, ponieważ zwiększa siłę wiązania, zapobiegając wchłanianiu kleju przez powierzchnię.

3 – APLIKACJE

- Nadaje się do klejenia bardzo szerokiej gamy materiałów, w tym powierzchni kwaśnych i niektórych porowatych, gdzie wymagane są krótkie czasy wiązania.
- Nadaje się do MDF, drewna, wiórów drzewnych, gumy, większości tworzyw sztucznych, skóry i innych popularnych podłoży.
- Szczególnie nadaje się do zastosowań, w których konieczne jest przyspieszenie prędkości utwardzania.
- Chociaż Akfix 705 ma pewien stopień zdolności wypełniania szczelin, jest ogólnie zalecany do stosowania na ściśle przylegających częściach i dość gładkich, równych powierzchniach.

4 – INSTRUKCJE

Podłoża muszą być gładkie i mieć idealną powierzchnię połączenia. Nałóż kroplę na jedno z podłoży. Połącz podłoża i mocno dociśnij przez minutę. Temperatura stosowania wynosi od +5°C do +35°C.

5 – OPAKOWANIE

Produkt	Objętość/Waga	Pakiet
Aktywator i klej	100 ml + 25 gr	48
Aktywator i klej	200 ml + 65 gr	24
Aktywator i klej	400 ml + 125 gr	24

6 – PRZECHOWYWANIE I OKRES TRWAŁOŚCI

Klej -12 miesięcy, aktywator 24 m-ce w szczelnie zamkniętym opakowaniu w suchym i chłodnym miejscu do przechowywania w temperaturze od +5°C do +25°C.



7-BEZPIECZEŃSTWO

- Najlepiej byłoby, gdyby cyjanoakrylany były przechowywane w oryginalnie zamkniętych pojemnikach do czasu użycia.
- Unikaj ekspozycji na silne światło i źródła ciepła
- Cyjanoakrylany mogą wiązać się ze skórą w ciągu kilku sekund
- Nie kapać na skórę ani do oczu - może to spowodować poważne obrażenia oczu.
- Stanie się twardy w pojemniku, jeśli nie zostanie prawidłowo zamknięty!
- Aktywator jest łatwopalny. Nie wrzucać do ognia. Nie wdychać.
- Skrzynka aktywatora jest pod ciśnieniem. Nie zgniataj ani nie wierć.

8-WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

Klej

Baza	: Cyjanoakrylan etylu	
Wygląd	: Żel w płynie	
Kolor	: Bezbarwny	
Temperatura aplikacji	: +5°C do +35°C	
Gęstość	: 1,06 ± 0,01 gr/cm ³	ASTM D1875
Temperatura zapłonu	: > 81 ° C	
Lepkość	: 1200 - 1800 cps przy 25°C	Norma ASTM D1084
Odporność na temperaturę	: -20oC do +70 °C	

Aktywator

Baza	:Heksan	
Wygląd	:Aerozol	
Kolor	:Bezbarwny	
Temperatura aplikacji	: +5°C do +35°C	
Odporność na temperaturę	: -20°C do +70°C	