

Link do produktu: <https://sklep-akfix.pl/klej-cyanoakrylowy-ziel-65-gram-luzem-klej-bez-aktywatora-p-50.html>



## Klej cyanoakrylowy - żel - 65 gram luzem klej bez aktywatora

Cena	<b>16,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>

### Opis produktu

#### **AKFIX 705 KLEJ CYAJOKRYLOWY 65 gram**

#### **Klej luzem bez aktywatora**

#### **1 - OPIS**

Akfix 705 to zestaw składający się z kleju o wysokiej lepkości i aktywatora.

#### **2 - WŁAŚCIWOŚCI**

- Duża siła klejenia.
- Nadaje się do stosowania na powierzchniach pionowych, nie kapie
- Szczególnie nadaje się do łączenia trudnych podłoży, które mają charakter porowaty lub nierówny, zwiększa wytrzymałość poprzez zapobieganie wchłaniania kleju przez powierzchnię.

#### **3 - APLIKACJE**

- Jest odpowiedni do łączenia bardzo szerokiego zakresu materiałów, łącznie z powierzchniami kwasowymi, gdzie wymagane jest szybki czas wiązania.
- Odpowiedni dla MDF, drewna, wiórów drewna, gumy, większości tworzyw sztucznych, skóry i innych podłoży.
- Szczególnie nadaje się do zastosowań, gdzie potrzebna szybkość utwardzania może zostać przyspieszona.
- Akfix 705 ma zdolność wypełnienia szczeliny, jednak zalecany jest do stosowania na przylegające części i dość gładkie, równe powierzchnie.

---

#### 4 - INSTRUKCJA

Podłoża muszą być gładkie i mieć idealną powierzchnię łączenia. Nanosimy kroplę kleju tylko na jednym z podłoży. Druga klejona powierzchnia powinna zostać wcześniej spryskana aktywatorem w sprayu. Połącz podłoża i docisnij mocno. Czas docisku w zależności od podłoża wynosi od 8 sekund do 1 minuty.

Klej można stosować w temperaturach od + 5 ° C do + 35 ° C.

#### 5- PRZECHOWYWANIE I OKRES

12 miesięcy w zamkniętym opakowaniu, w miejscu suchym i chłodnym przechowywania w temperaturze od + 5 ° C do + 25 °

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:

- **H319:** Działa drażniąco na oczy.
- **H315:** Działa drażniąco na skórę.
- **H335:** Może powodować podrażnienie dróg oddechowych.
- **EUH202:** Cyjanoakrylany. Niebezpieczeństwo. Skleja skórę i powiekę w ciągu kilku sekund. Chronić przed dziećmi.
- **EUH208:** Zawiera 1,4-dihydroksybenzen hydrochinon. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Zwroty wskazujące środki ostrożności:

- **P102:** Chronić przed dziećmi.
- **P261:** Unikać wdychania pyłu / dymu / gazu / mgły / par / rozpylonej cieczy.
- **P280:** Stosować rękawice ochronne i ochronę oczu / twarzy.
- **P312:** W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ / lekarzem
- **P302+P352:** W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: umyć dużą ilością wody
- **P304+P340:** W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania.
- **P305+P351+P338:** W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.
- **P403+P233:** Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty.
- **P501:** Zawartość/pojemnik usuwać do specjalny punkt zbioru niebezpiecznych lub specjalnych odpadów, zgodnie z przepisami miejscowymi, regionalnymi, krajowymi i/lub międzynarodowymi
- **Zawiera:** 2-cyjanoakrylan etylu