

Link do produktu: <https://www.taniosat.pl/klej-super-glue-zel-uniwersalny-szybki-promopack-2-x-3g-2-sztuki-soudal-p-16154.html>



KLEJ SUPER GLUE ŻEL UNIWERSALNY SZYBKI PROMOPACK 2 X 3G 2 sztuki SOUDAL

Cena	9,99 zł
Kod EAN	5411183184718
EAN (GTIN)	5411183184718
Typ	Cyanoakrylowe
Przeznaczenie	Ceramika
Pojemność opakowania	3
Producent	Soudal
Numer katalogowy producenta	160038

Opis produktu



SOUDAL

SPRZEDAŻ W OPAKOWANIU PROMOPACK 2x3G (2 SZTUKI)



SOUDAL SUPER GLUE

GEL

PROMOPACK PROMOPACK



**CERAMICS
METAL
PLASTIC*
LEATHER
RUBBER
WOOD**

PROMOPACK



DRIPLESS



**VERTICAL
APPLICATIONS**

2x3ge

CYANOFIX



GEL

SOUDAL
SUPER
GLUE



CERAMICS
METAL
PLASTIC*
LEATHER
RUBBER
WOOD

GEL

3g e

READ FULL LABEL
www.soudal.com

Soudal NV - T: +32 (0)14 42 42 31



DRIPLESS



VERTICAL
APPLICATIONS

3g e

CYANOFIX



Super Glue Gel

Sekundowy klej cyjanoakrylowy

Charakterystyka:

Superszybki niekapiący

klej sekundowy w żelu, o

dłuższym czasie otwartym niż wersja płynna

(liquid). Przeznaczony do

precyzyjnego łączenia

elementów (również porowatych) o większej powierzchni klejenia. Tworzy

bardzo cienki film, wymaga ściśle dopasowanych

krawędzi klejonych przedmiotów. Nie nadaje się do wypełniania ubytków i nierówności. Uwaga! Skleja skórę - zachować

szczególną ostrożność podczas użytkowania. Nie stosować do klejenia PE, PP i

PTFE (teflonu).

GEL

SOUDAL
SUPER
GLUE



CERAMICS
METAL
PLASTIC*
LEATHER
RUBBER
WOOD

GEL

3g e

READ FULL LABEL
www.soudal.com

Soudal NV - T: +32 (0)14 42 42 31



DRIPLESS



**VERTICAL
APPLICATIONS**

3g e

CYANOFIX



Zastosowanie:

- klejenie elementów z porcelany, ceramiki, szkła, kości słoniowej, gumy, wielu tworzyw sztucznych, metali, kamieni szlachetnych itp.

Sposób użycia:

- Klejone powierzchnie muszą być czyste, suche i dobrze spasowane.

- Nakręcenie plastikowego aplikatora na tubkę powoduje przebicie membrany.

Po odkręceniu nakrętki klej jest gotowy do użycia.

- Na jedną z powierzchni wycisnąć niewielką ilość kleju tak, by przy złożeniu klejonych elementów uzyskać cienką warstwę kleju na całej powierzchni spojenia.

- Dopasować i ścisnąć oba elementy na

ok. 60 sekund. Maksymalną wytrzymałość spoina uzyskuje po 24-48 godzinach.

- Po użyciu starannie wyczyścić końcówkę butelki/tubki i zakręcić nakrętkę.

- Ewentualne zabrudzenia i narzędzia

czyścić benzyną lakową natychmiast po

aplikacji. Klej utwardzony (z podłoży

odpornych na chemikalia) można usunąć acetonem.

Zalecenia BHP:

Przy użyciu kleju Super Glue gel należy

przestrzegać zwykłych zasad higieny pracy:

- klej może silnie skleić palce lub powieki

oczu i uszkodzić wzrok

- przechowywać poza zasięgiem dzieci.

Przechowywanie:

24 miesiące w fabrycznym, zamkniętym

opakowaniu, w niskiej temperaturze, najlepiej w lodówce.

Dane techniczne:

Konsystencja:	Żel
System utwardzania:	Reakcja chemiczna z wilgocią atmosferyczną
Ciężar właściwy:	1.06 g/cm ³
Czas otwarty (*):	Ok. 4-8 sek.
Czas polimeryzacji (*):	Ok. 1 min.
Odporność termiczna:	Od -40°C do + 120°C
Temperatura aplikacji:	od +15°C do +25°C

* parametr zależny od temperatury i wilgotności otoczenia oraz typu podłoża