



Klej w sztyfcie

- Mocne, szybkie i trwałe klejenie
- Bez rozpuszczalnika
- Do stosowania w domu, szkole i w biurze
- Skleja papier, zdjęcia, karton, tekturę, tekstylia, styropian
- 98% masy kleju pochodzi z naturalnych składników
- 50% plastikowej obudowy pochodzi z recyklingu
- Z odkręcaną nakrętką
- Klej Magic stic – widoczne jest miejsce nałożenia kleju, kolor widoczny podczas nakładania, po wyschnięciu przezroczysty



U 00075
Magic 8,2 g
24 szt. w opak.



U 00030
Stic 8,2 g
24 szt. w opak.



U 00018
Stic 21 g
12 szt. w opak.



U 00025
Stic 40 g
12 szt. w opak.



U AD096
96 szt. w displayu



Klej Twist & Glue

- Silny klej w poręcznej buteleczce
- Klei czysto i trwale, nie marszczy papieru
- Aplikator pozwala na klejenie punktowe, liniowe i powierzchniowe
- Klei papier, tekturę, drewno i tworzywa drewnopodobne, wyroby z korka i słomy, tekstylia, skórę i wiele tworzyw sztucznych (możliwe klejenie metalu, ceramiki i szkła przy nałożeniu drugiej warstwy kleju)
- Zmywalny w temperaturze 60°C (dot. kleju z rozpuszczalnikiem)
- Zmywalny wodą z mydłem (dot. kleju bez rozpuszczalnika)
- 12 szt. w opak.



U 41329
35 ml
z rozpuszczalnikiem



U 44660
35 ml
bez rozpuszczalnika



Klej Glue Pen

- Łatwy do stosowania, klei czysto i szybko
- Skleja papier, karton, tekstylia, styropian
- Idealny do naklejania wycinków z gazet, czasopism, zdjęć
- Posiada specjalne zakończenie ułatwiające nanoszenie kleju
- Bez rozpuszczalnika
- Łatwo zmywalny
- Dla dzieci od lat 3



U 00096
50 ml
36 szt. w opak.





U 49970
Żółty



U 49990
Różowy



Klej brokatowy Glitter

- Idealny do ozdabiania i dekorowania
- Doskonały do Slime
- Bez rozpuszczalników, łatwo zmywalny
- Jakość potwierdzona testem dermatologicznym
- Pojemność buteleczki 90 g/ 88,5 ml
- 6 szt. w opak.



U 49920
Czerwony



U 49960
Zielony



U 49980
Niebieski



U 49995
Fioletowy



Klej brokatowy glitter

- Do zdobienia i twórczych zabaw
- Tubka 10 ml, z precyzyjnym dozownikiem
- Display zawiera 72 kleje, miks kolorów



U 39040
6 kolorów standard
12 szt. w opak.



U 39110
6 kolorów shiny
12 szt. w opak.



U 39 D72
72 szt. w displayu



Klej Bricolage do rękodziela

- Bezrozsączalnikowy, szybko wiążący klej w stojącej tubie
- Biały, po wyschnięciu przezroczysty
- Klei papier, tekturę, skórę, tkaniny, filc, suche i jedwabne kwiaty, korek, zarówno ze sobą, jak również w połączeniu z wieloma tworzywami sztucznymi, metalami, kamieniem i styropianem
- Może być stosowany do większości materiałów, o ile jeden z nich chłonie wodę lub jest porowaty
- Nie nadaje się do PP i PE
- Pojemność 90 g

U 47735
12 szt. w opak.



Masa patafix

- Masa do klejenia, samoprzylepna
- Zastępuje pinezki, gwoźdźdki lub taśmę
- Do wielokrotnego łączenia drobnych przedmiotów z praktycznie wszystkimi powierzchniami tj.: drewno, karton, gips, szkło, plastik, porcelana i tysiącami innych powierzchni w domu, szkole i biurze
- Przebadana dermatologicznie
- Powierzchnie, na które chcemy nakleić masę muszą być czyste i suche
- 12 szt. w opak.



U 43500
53 g,
80 porcji, biała



U 40015
32 porcje, biała
(ciężar do 2 kg)



U 37155*
56 porcji,
przezroczysta



U 41710*
80 porcji
różowa



U 00072



Klej w taśmie

- Szybkie, czyste i precyzyjne klejenie bez ciągnących się pasków kleju
- Posiada wskaźnik długości taśmy i regulację naprężenia
- Bez czekania aż wyschnie – klejenie natychmiastowe
- Obudowa z plastiku w 80% z recyklingu, dopasowana dla prawo i leworęcznych użytkowników
- Długość taśmy 8,5 m, szerokość 6,5 mm



U 00014
Mini w taśmie, 6 m
12 szt. w opak.



Korektory

- Do precyzyjnego korygowania
- Szybkoschnący
- Doskonale pokrywa wszystkie rodzaje pisma

U 00019
W piórze, 8 ml
12 szt. w opak.



U 50450
z pędzelkiem, 20 ml
10 szt. w opak.



*Edycja limitowana

Klej uniwersalny

- Kryształowo czysty, zawiera żywicę syntetyczną
- Nie marszczy papieru
- Spoina pozostaje elastyczna
- Klei papier, tekturę, drewno i tworzywa drewnopodobne, wyroby z korka i słomy, tekstylia, skórę i wiele tworzyw sztucznych, nie nadaje się do styropianu
- Klej w żelu idealny do powierzchni pionowych, nie kapie
- 10 szt. w opak.



U 42875
35 ml



4 026700 428759 >



U 43435
31 g, w żelu



4 026700 434354 >

Klej Strong & Safe

- Super mocne i szybkie klejenie
- Elastyczny, przezroczysty i bezwonny
- Praktycznie do wszystkich materiałów: elastycznych, stałych, porowatych i nieporowatych (porcelana, ceramika, wiele tworzyw sztucznych, metal, drewno, szkło, skóra, guma, styropian, papier, karton)
- Nie klei natychmiast palców, poprawki są możliwe przez 20 sek.
- Wytrzymały na wilgoć, temperaturę, wibracje i wstrząsy
- Opatentowana formuła (9 kropli kleju podniosło ciężarówkę ważącą 4,1 ton)
- 12 szt. w opak.



U 39710
7 g na blistrze



4 026700 397109 >

Klej Super Glue

- Klej rozpuszczalnikowy
- Do twardych, gładkich materiałów
- Klei tworzywa sztuczne, metale, gumę, ceramikę, drewno
- Klej w żelu idealny do powierzchni pionowych, porowatych
- Mniej odpowiedni do elastycznych materiałów, nie nadaje się do polietyleny (PE), polipropylenu (PP) i materiałów ubraniowych
- Twardnieje po 20-120 sek, w zależności od materiału, użytej ilości kleju i wilgotności
- Twarda, bardzo silna spoina



U 36320
12 x 3 g,
karta zrywkowa



4 026700 363203 >



U 36015
3 g na blistrze
Control



4 026700 360158 >

U 40360
3 g w żelu
12 szt. w opak.



4 026700 403602 >

U 45415
Mini 3x1 g
10 szt. w opak.



4 026700 454154 >



Klej Por – do styropianu i pianek

- Szybkoschnący, transparentny
- Do łączenia twardych pianek polistyrenowych między sobą, jak również przyklejenie ich do drewna, materiałów drewnopodobnych, papieru, metali, plastików, ceramiki, betonu, kamienia
- Trwałe łącze otrzymuje się pomiędzy 5 i 20 minutą po nałożeniu kleju
- Wysoka odporność na starzenie

U 41341
40 g
10 szt. w opak.



Klej All Plastics – do plastików

- Silny klej uniwersalny do plastików
- Z żywicy akrylowych, bezwonny
- Silnie wiąże poprzez rozpuszczanie powierzchni plastików (spawanie na zimno)
- Klej po wyschnięciu pozostaje przezroczysty
- Idealny do drobnych napraw w całym gospodarstwie domowym, klei tworzywa sztuczne np. uchwyty patelni, zabawki

U 37595 BK
33 ml / 30 g
10 szt. w opak.



Klej Textile – do tekstyliów

- Szybkowiązący, bez rozpuszczalnika
- Do napraw, reperowania i naklejania na tekstylia
- Do materiałów tj. bawełna, len, denim, materiały syntetyczne
- Odporny na pranie wodne i suche
- Po wyschnięciu przezroczysty

U 40300
19 ml
10 szt. w opak.



Klej do porcelany

- Biały płynny klej do klejenia, uszczelniania i naprawy porcelany, marmuru, gresu oraz ceramiki
- Odporny na wodę oraz zwykłe środki czyszczące
- Odporny na temperatury od -30°C do $+80^{\circ}\text{C}$
- Powierzchnia, na którą aplikujemy klej musi być czysta i sucha
- Sposób użycia: klej należy nałożyć na obie części które chcemy skleić i zostawić do wyschnięcia, następnie ponownie nałożyć klej na jedną część i złączyć klejone części. Zostawić do wyschnięcia na ok. 24 godziny

U 37570 BK
13 ml
10 szt. w opak.





Klej do drewna EXPRESS

- Do wszystkich rodzajów drewna i materiałów drewnopochodnych
- Idealny do prac kreatywnych z wszystkimi rodzajami drewna oraz do drobnych napraw w domu
- O wysokiej przyczepności, szybko łączący
- Bez rozpuszczalnika
- Biały, po wyschnięciu przezroczysty

U 48580
75 g.
10 szt. w opak.



Klej Hart – do drewna Balsa

- Do klejenia modeli i drobnych elementów drewnianych oraz szybkich reperacji
- Wzmacnia miękkie drewniane części i słabe złącza
- Łączy oktan celulozy i celuloid, metale, drewno, materiały drewnopodobne, wykazuje przyczepność także do szkła, ceramiki i materiałów silikonowych
- Szybkoschnący, wytrzymały na wysokie wibracje
- Odporny na środki chemiczne

U 40078
35 g.
10 szt. w opak.



Klej Contact Liquid

- Uniwersalny klej o niezwykle mocnej sile wiązania
- Szybki: klejone materiały mogą być używane zaraz po zastygnięciu kleju
- Klej w formie płynu - łatwo się rozprowadza, szybko wiąże, idealny do gładkich powierzchni
- Wytrzymały, elastyczny po zaschnięciu, niezwykle mocny i odporny na wodę
- Do klejenia materiałów tj.: drewno, materiały drewnopodobne, większość plastików, metal, szkło, porcelana, ceramika, skóra, guma, filc, korek, tekstylia (nie nadaje się do klejenia pianki Styrofoam®, miękkiego PVC, PE, PP)
- Klejone powierzchnie muszą być czyste, wolne od tłuszczu i kurzu

U 37625 BK
33 ml/ 30 g



Taśma montażowa

- Biała dwustronna taśma montażowa do wnętrz
- Do zastosowania na gładkich powierzchniach tj. szkło, lustro, glazura, metal, drewno, plastik itp.
- Zastępuje gwoździe i pinezki – szybkie i czyste mocowanie bez konieczności robienia dziur w ścianie
- Odporna na wodę
- Bardzo silna: 1 rolka utrzymuje do 75 kg, 2 cm taśmy utrzymuje ciężar ok. 1 kg
- Powierzchnia na którą naklejamy taśmę musi być czysta i sucha

U 44855
1,5 m x 19 mm
10 szt. w opak.



Klej Max Repair

- Ekstremalnie mocny klej polimerowy do wszelkiego rodzaju prac naprawczych wewnątrz i na zewnątrz
- Odpowiedni do porowatych i nieporowatych materiałów: drewno, skóra, metal, szkło, plastik, kamień, itp. (nie nadaje się do PP, PE, PTFE)
- Można nim wypełniać szczeliny
- Wodoodporny po 24 godzinach, elastyczny
- Przezroczysty, po utwardzeniu można go pomalować
- Odporny na niskie i wysokie temperatury od -40°C do +120°C
- Odporny na rozciąganie, wibracje i UV (nie kruszeje)
- Bez rozpuszczalnika i izocyjanów
- Gramatura 8 g
- 10 szt. w opak.



U 36355
8 g, 10 szt. w opak.



Klej Power transparent

- Szybki, kryształowo czysty klej uniwersalny
- Zawiera żywicę syntetyczną
- Nie marszczy papieru
- Do klejenia drewna, forniru, materiałów drewnopodobnych, tworzyw sztucznych, gumy, miękkiego PCV (folia sadzawkowa), tekstyliów, filcu, korka, tektury, papieru (możliwe jest klejenie pod wodą)
- Odporny na wodę, rozcieńczone kwasy i zasady, benzynę i oleje
- Spoina pozostaje elastyczna



U 40328
45 ml, 10 szt. w opak.



Klej Power spray

- Nowoczesny klej do klejenia dużych płaszczyzn dla majsterkowiczów, gospodarstw domowych i biur
- Skleja szybko, czysto i silnie, nie zawiera freonów
- Zawiera dwie dysze, do dużego i średniego rozpylania
- Powłoka utworzona przez klej jest elastyczna i odporna na starzenie, nie kruszy się pod wpływem czasu i warunków atmosferycznych
- Do drewna, materiałów drewnopodobnych, papieru, tworzyw sztucznych, szkła, gumy, skóry, filcu, tekstyliów, miękkiej gąbki
- 6 szt. w opak.



U 43850
6 szt w opak.



Dwuskładnikowe kleje epoksydowe do uzyskania połączeń o najwyższej wytrzymałości. Przeznaczone do klejenia metalu, kamienia, betonu, marmuru, porcelany, drewna, szkła, duroplastu, wzmocnionego włóknem szklanym tworzywa sztucznego, twardego PVC i styropianu. Nie nadaje się do klejenia dużych powierzchni szklanych.



Klej Quick Set – szybkowiązący

- Dwuskładnikowy klej na bazie żywic epoksydowych do szczególnie trwałych połączeń
- Proporcje mieszanki: 1 cz. żywicy do 1 cz. utwardzacza (objętość)
- Czas użycia: do 5 min
- Spoina przezroczysta
- Złącze montażowe otrzymuje się po 20 min
- Ostateczna wytrzymałość ok. 1300 N/ cm² (po 12 godz.)
- Odporny na uderzenia, starzenie się, wodę, niskie i wysokie temperatury
- Do budowy prostych akwariów ze szkła, mocowania haczyków na kaflach oraz listew drewnianych do powierzchni szklanych lub metalowych
- Doskonali do klejenia wszystkich komponentów do tworzenia biżuterii



U 37555
2 x 10 ml
10 szt. w opak.



Klej Ultra Strong 170 kg – wolnowiązący

- Dwuskładnikowy klej na bazie żywic epoksydowych do szczególnie trwałych połączeń
- Proporcje mieszanki: 1 cz. żywicy do 1 cz. utwardzacza (objętość)
- Czas użycia: 2 godziny w temp. 20°C, czas utwardzania zależy od temperatury
- Spoina odporna na uderzenia, starzenie i wodę
- Do klejenia metalu, kamienia, betonu, marmuru, porcelany, drewna, szkła, duroplastu, wzmocnionego włóknem szklanym tworzywa sztucznego, twardego PVC i styropianu
- Nie nadaje się do klejenia dużych powierzchni szklanych
- Wytrzymały na rozciąganie 170 kg/ cm²



U 37550
2 x 10 ml
10 szt. w opak.



U 45665/ U 45660



U 46770



U 45735

Klej Endfest 300 kg + zestaw do klejenia

- Klej Endfest 300 kg na bazie żywic epoksydowych, wytrzymały na rozciąganie 300 kg/ cm², czas użycia 2 godz. w temp. 20°C, czas utwardzania zależy od temperatury
- Zestaw do nieskomplikowanej i czystej aplikacji klejów dwuskładnikowych
- Podwójny wkład do ręcznego aplikatora (pistoletu) i końcówek mieszających
- Sposób użycia: do klejenia szorstkich materiałów nałożyć na obie powierzchnie, do gładkich materiałów – na jedną. Dokładnie dopasować klejone części do siebie bez nacisku.

Zestaw do klejenia

Symbol	Opis	Kod EAN
U 45640	Endfest 300 (18 g+15 g)	4 026700 456400
U 45665	Utwardzacz 740 g 3 szt. w opak.	4 026700 456653
U 45660	Żywica 915 g 3 szt. w opak.	4 026700 456608

Symbol	Opis	Kod EAN
U 46770	Pistolet do cartridge plus endfest 300	4 026700 467703
U 46775	Końcówka mieszająca z igłą krótką 95 mm	4 026700 467758
U 46780	Końcówka mieszająca z igłą długą 111 mm	4 026700 467802
U 45735	Klej Plus Endfest 300, Cartridge do pistoletu, 50 ml	4 026700 457353