

# UHU®

## KLEI WSZYSTKO I ZAWSZE



Od 1.12.2014 r. GDD sp. zo.o. sp.k. jest odpowiedzialna za dystrybucję produktów UHU w kanale tradycyjnym.



**UHU** oferuje ci odpowiedni klej do każdego rodzaju materiału.

<b>UHU</b>		DREWNO				TWORZYWA SZTUCZNE					MATERIAŁY SZTYWNE			MATERIAŁY ELASTYCZNE			PAPIER		
		A - fornir B - drewno Balsa C - drewno, płyty wiórowe itp. D - korkek				E - tworzywa termoplastyczne F - miękkie planki G - sztywne planki H - tworzywa elastyczne I - tworzywa sztywne (np. ABS)					J - metale K - ceramika, beton, kamień L - szkło, porcelana			M - guma N - skóra O - tkaniny, filc			P - fotografie R - tektura, karton S - papier		
		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	R	S
P A P I E R	papier	1 / 12	1	1 / 2	1 / 12	1	11 / 12	7	12	5 / 12	1	1 / 12	1	1 / 12	1 / 12	12	2	1 / 2	1 / 2
	tektura, karton	1 / 12	1 / 5	4 / 5	1 / 12	1 / 12	11 / 12	7	6 / 12	6 / 12	12	1 / 12	1 / 12	1 / 12	1 / 12	1 / 2	2	1	
	fotografie	2 / 7	2	2	2	7 / 1	7	7	12	7	7	7	7	7	7	10	1 / 2		
E L A S T Y C Z N E	tkaniny, filc	1 / 13	1 / 13	1 / 13	12 / 13	13	13	8 / 12	13	13	13	13	1 / 13	12	11	1			
	skóra	12	1 / 12	12	12	12	12	7 / 11	12	12 / 9	2 / 12	9 / 12	9 / 12	12	1 / 12				
	guma	12 / 8	9 / 12	8 / 12	12	8 / 12	11 / 12	7	12	6 / 12	3 / 8	9 / 12	8 / 12	8 / 12					
S Z T Y W N E	szkło, porcelana	8 / 12	12	3 / 12	12	3 / 12	12	7	12	6 / 12	3 / 6	3 / 6							
	kamień, beton, ceramika	12	12	3	12	3 / 12	12	7 / 11	12	12	3	3							
	metale	5 / 12	3 / 9	3 / 12	12	3 / 8	12	7 / 11	8 / 12	6 / 8	3								
T W O R Z Y W A  S Z T U C Z N E	sztywne, plastik	6 / 12	6 / 12	12	12	8 / 12	12	7	6 / 12	6 / 13									
	elastyczne, tworzywa (PCV)	12	9 / 12	12	12	8 / 12	12	7	12										
	tworzywa spienione, sztywne	4 / 7	4 / 7	4 / 7	4 / 7	7	7 / 11	7											
	tworzywa spienione, miękkie	12	12	12	12	12	12												
	tworzywa termoplastyczne	12	12	12	12	3 / 12													
D R E W N O	korkek	4 / 12	4 / 12	4 / 12	12														
	drewno, płyty wiórowe, itp.	4 / 12	4 / 5	4															
	drewno Balsa	4 / 12	3 / 9																
	fornir	4 / 7																	

1	- UHU Klej Uniwersalny
	- UHU Universal
2	- UHU Stic
	- UHU Stic Magic
	- UHU Glue Pens
	- UHU Office Pen
3	- UHU Plus 5 min epoxy
	- UHU Plus 300 epoxy
4	- UHU Coll
	- UHU Coll Express
	- UHU Coll Wodoodporny
5	- UHU Hart
6	- UHU Allplast
7	- UHU Por
8	- UHU Super Power
	- UHU Klej sekundowy z pipetą
9	- UHU Klej sekundowy w żelu
10	- UHU Fix
11	- UHU Power Spray
12	- UHU Power
	- UHU Power ciepłoodporny
	- UHU Power żel ciepłoodporny
	- UHU Power Stic
13	- UHU Plast

Wiedząc, co chcesz kleić, spójrz do tabeli, **UHU** poradzi Ci czym?

[www.uhu.com.pl](http://www.uhu.com.pl)



## Klej w sztyfcie

- Jedyny na rynku klej z odkręcaną nakrętką
- Szybki czysty klej bez rozpuszczalnika do stosowania w domu, szkole i w biurze
- Skleja papier, tekturę, zdjęcia, tkaniny, styropian, drewno, tekturę tłoczoną
- Starcza na dłużej ekonomiczny
- Klej Magic stic – kolor widoczny podczas nakładania, po wyschnięciu przezroczysty

Symbol	Opis	Kod EAN
U 00030	Stic 8,2g 24 szt. w opak.	< 4026 7302 >
U 00018	Stic 21g 12 szt. w opak.	< 4026 7180 >
U 00025	Stic 40g 12 szt. w opak.	< 4026 7258 >
U 00075	Magic 8,2g 24 szt. w opak.	< 4026 7753 >



Karta zrywkowa U 39940



U 39445



## 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 polietylenu (PE), polipropylenu (PP) i materiałów ubraniowych
- Twardnieje po 20-120 sek, w zależności od materiału, użytej ilości kleju i wilgotności
- Twarda, bardzo silna spoina

Symbol	Opis	Kod EAN
U 39445	3g na blistrze 10 szt. w opak.	4 026700 394450 >
U 45415	Mini 3x1g 10 szt. w opak.	4 026700 454154 >
U 39940	12x1g, karta Jumbo 12 szt. w opak.	4 026700 399400 >
U 40360	3g w żelu 12 szt. w opak.	4 026700 403602 >

## Masa patafix

- Masa do klejenia, samoprzylepna, biała
- Zastępuje pinezki, gwoźdźki 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 opakowaniu zbiorczym



Symbol	Opis	Kod EAN
U 43500	53g, 80 porcji	4 026700 435009 >



# Kleje uniwersalne

Klej uniwersalny jest ciekłą substancją zawierającą żywice syntetyczne. Przeznaczony do ogólnych zastosowań domowych, biurowych itp.



U 42875



U 43435

## Klej uniwersalny

- Kryształowo czysty, zawiera żywicę syntetyczną
- Nie marszy 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 opakowaniu zbiorczym

Symbol	Opis	Kod EAN
U 42875	35 ml	 4 026700 428759 >
U 43435	31g, w żelu	 4 026700 434354 >



U 41329





U 44660



## 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 opakowaniu zbiorczym

Symbol	Opis	Kod EAN
U 41329	35g, z rozpuszczalnikiem	 4 026700 413298 >
U 44660	35g, bez rozpuszczalnika	 4 026700 446609 >



## Klej Strong& Safe

- Super mocne i szybkie klejenie
- Elastyczny, przejrzysty 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 opakowaniu zbiorczym

Symbol	Opis	Kod EAN
U 37665	3g na blistrze	 4 026700 376654 >
U 39710	7g na blistrze	 4 026700 397109 >


# Kleje specjalistyczne

Kleje do zastosowania w gospodarstwie domowym, majsterkowaniu, w budowie modeli, do twardych i miękkich tworzyw sztucznych, drewna balsa i pianek polistyrenowych.



## 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
- 10 szt. w opakowaniu zbiorczym

Symbol	Opis	Kod EAN
U 41341	40g	 4 026700 413410 >



## 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 wysoką wibrację
- Odporny na środki chemiczne
- 10 szt. w opakowaniu zbiorczym

Symbol	Opis	Kod EAN
U 40078	35g	 4 026700 400786 >



## Klej Allplast – do plastików


- Silny klej uniwersalny do plastików
- Z żywic akrylowych, bezwonny
- Silnie wiąże poprzez rozpuszczanie powierzchni plastików (spawanie na zimno)
- Klej po wyschnięciu pozostaje przezroczysty
- Do naprawy i prac z tworzywami sztucznymi w całym gospodarstwie domowym, np. uchwyty patelni, garnków, odporne na ciepło obudowy
- Bez rozpuszczalnika
- 10 szt. w opakowaniu zbiorczym

Symbol	Opis	Kod EAN
U 41334	30g	 4 026700 413342 >



## 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
- 10 szt. w opakowaniu zbiorczym

Symbol	Opis	Kod EAN
U 40300	19 ml	 4 026700 403008 >

# Kleje dwuskładnikowe

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.



U 41340



## Klej Plus Endfest 300 - 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 300 kg/cm<sup>2</sup>




Symbol	Opis	Kod EAN
U 41340	2 x 15 ml 10 szt. w opak.	 4 026700 413403 >
U 45665	utwardzacz 740g 3 szt. w opak.	 4 026700 456653 >
U 45660	żywica 915g 3 szt. w opak.	 4 026700 456608 >

## Klej Plus 5 min - 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/cm<sup>2</sup>
- Odporny na uderzenia, starzenie się i wodę
- 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
- 10 szt. w opakowaniu zbiorczym



Symbol	Opis	Kod EAN
U 40381	2 x 15 ml	 4 026700 403817 >



# Kleje kontaktowe

Wszechstronne kleje do wielu materiałów, przeznaczone do szybkiego klejenia kontaktowego.



## 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

Symbol	Opis	Kod EAN
U 40328	45 ml, 10 szt. w opak.	4 026700 403282 >



## Klej Power contact (ciepłoodporny)

- Ciepłoodporny, silny klej na bazie syntetycznego kauczuku
- Odporny na temperaturę w zakresie od -20°C do +125°C i starzenie się
- Odporny na wodę i rozcieńczone kwasy i zasady
- Do klejenia drewna, forniru, skóry, gumy, szkła, porcelany, metalu, filcu, korka, tworzyw sztucznych, twardego PCV

Symbol	Opis	Kod EAN
U 40707	45 ml, 10 szt. w opak.	4 026700 407075 >



U 41324



U 43905

## Klej Power spray

- Nowoczesny klej do klejenia płaszczyzn dla majsterkowiczów, gospodarstw domowych i biura
- 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

## Klej Power w sztyfcie


- Bardzo silny klej w sztyfcie
- Uniwersalny, wodoodporny
- Klei drewno, materiały drewnopodobne, taśmy, twarde i miękkie plastiki, metal, gumę, pianki gumy, skóry, sztuczne skóry, podeszwy butów, korek, filc, tkaniny, tekturę

Symbol	Opis	Kod EAN
U 41324	200 ml, spray 6 szt. w opak.	4 026700 413243 >
U 43905	20g, w sztyfcie 6 szt. w opak.	4 026700 439052 >



## Klej dla dzieci 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
- 36 szt. w opakowaniu zbiorczym

Symbol	Opis	Kod EAN
U 00096	50 ml	 < 40267968 >

## Klej w taśmie

- Szybkie, czyste i precyzyjne klejenie
- Klei papier, tekturę i zdjęcia do wielu gładkich powierzchni
- Opakowanie w 80% recyklingowane
- Bezrozpuszczalnikowy
- Wbudowany korek chroni taśmę przed zerwaniem
- W wersji permanent lub non permanent
- 6 szt. w opakowaniu zbiorczym



Symbol	Opis	Kod EAN
U 50465	permanentny	 4 026700 504651 >
U 50520	niepermanentny	 4 026700 505207 >

## Klej brokatowy Glitter



- Klej z brokatem do twórczych zabaw i zdobienia
- Tubka z precyzyjnym dozownikiem
- Bezpieczny, bez rozpuszczalnika
- Przebadany dermatologicznie
- Zmywalny wodą
- 12 szt. w opakowaniu zbiorczym



U 39040

U 39110




Symbol	Opis	Kod EAN
U 39110	6 kolorów shiny	 4 026700 391107 >
U 39040	6 kolorów standard	 4 026700 390407 >





## Korektor w taśmie


- Do precyzyjnego korygowania liniowego
- Po nałożeniu można natychmiast pisać
- Doskonale pokrywa prawie wszystkie rodzaje pisma
- 12 szt. w opakowaniu zbiorczym

Symbol	Opis	Kod EAN
U 00014	6 m	 < 40267142 >



## Korektor w piórze


- Pióro z cienką metalową końcówką do precyzyjnego korygowania
- Schnie błyskawicznie
- Doskonale pokrywa prawie wszystkie rodzaje pisma
- 12 szt. w opakowaniu zbiorczym

Symbol	Opis	Kod EAN
U 00019	8 ml	 < 40267197 >



## Korektor fluid z pędzelkiem


- Szybkoschnący, biały korektor w płynie
- Bez rozpuszczalnika
- Idealny do korygowania dużych powierzchni
- Doskonale pokrywa prawie wszystkie rodzaje pisma
- 10 szt. w opakowaniu zbiorczym

Symbol	Opis	Kod EAN
U 50670	20 ml	 4 026700 506709 >



## Taśma klejąca

- Taśma klejąca do użycia w domu, biurze i szkole
- Przezroczysta z wygodnym dyspenserem
- 12 szt. w opakowaniu zbiorczym

Symbol	Opis	Kod EAN
U 45970	19 mm x 7,5 m	 4 026700 459708 >