

UHU®**KLEJ DO RĘKODZIEŁA****BEZROZPUSZCZALNIKOWY, SZYBKOWIĄŻĄCY KLEJ DO RZEMIOSŁA W PORĘCZNEJ TUBIE STOJĄCEJ****OPIS PRODUKTU**

UHU Klej do rękodzieła to bezrozpuszczalnikowy, szybkowiążący biały klej w unikalnej tubie stojącej - zawsze gotowy do użycia, aż do ostatniej kropli. Przezroczysty po wyschnięciu w przypadku zastosowań wielozadaniowych. Szybko i trwale klei wszystkie popularne materiały rzemieślnicze.

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Klei papier, tekturę, skórę (nie nadaje się do odzieży), tkaniny, filc, włókno łykowe, suche i jedwabne kwiaty, korkowane razem, a także w połączeniu z wieloma tworzywami sztucznymi, metalami, laminatami, kamieniem i styropianem®. Może być stosowany na większości materiałów, o ile jedna z łączonych części chłonie wodę lub jest porowata. Nieodpowiednie dla PE, PP.

WŁAŚCIWOŚCI

- Bez rozpuszczalnika
- Szybkowiążący
- W poręcznej, stojącej tubie
- Wysycha przezroczysto
- Klei wszystkie popularne materiały rzemieślnicze

PRZYGOTOWANIE

Wymagania powierzchni: Miejsca do sklejenia muszą być suche i odłuszczone oraz bez kurzu.

ZASTOSOWANIE**Sposób użycia:**

Klej jest zwykle nakładany tylko na jedną z powierzchni. Czas otwarcia wynosi od 3 do 10 minut, w zależności od ilości nałożonego kleju i chłonności łączonych części. Złóż części razem, zanim klej wyschnie.

Plamy/pozostałości: Świeże zabrudzenia klejem mogą być usunięte ciepłą wodą. Po wyschnięciu nie rozpuszcza się w wodzie i jest trudny do usunięcia nawet za pomocą acetonu lub rozcieńczalnika nitro.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Baza chemiczna:	Kopolimer etylenu i octanu winylu
Kolor:	Biały
Colour after curing/drying:	Przezroczysty
Czas schnięcia/utwardzania ok.*:	20 sekundy
Ostateczna siła wiązania po:	1h
wartość pH ca.:	4.5
Płukanie wodą:	Tak
Ciało stałe ca.:	55 %
Bez rozpuszczalników:	Tak
Przezroczysty:	Yes, after drying
Lepkość:	Płynny
Lepkość ca.:	8000 mPa·s
Zmywalny:	Nie
Wodoodporność:	Dobra
Rozpuszczalne w wodzie:	Nie

* Czas utwardzania może się różnić w zależności od powierzchni, ilość użytego produktu, poziomu wilgotności i temperatury otoczenia.

WIELKOŚCI OPAKOWAŃ

Stojąca tubka zawierająca 60g

WARUNKI PRZECHOWYWANIE

Produkt należy przechowywać w suchym, chłodnym i zabezpieczonym przed mrozem miejscu.

Nasze porady opierają się na szerokich badaniach i praktycznym doświadczeniu. Jednak ze względu na dużą różnorodność materiałów i warunki, w jakich są stosowane nasze produkty, nie ponosimy odpowiedzialności za uzyskane wyniki i / lub jakiegokolwiek szkody spowodowane użyciem produktu. Niemniej jednak, w razie potrzeby, nasz Dział Serwisu jest zawsze do Państwa dyspozycji.