

Nazwa: **Klej montażowy przezroczysty**

Pojemność	100 ml blister	250 ml		
Stock no.	R-147	R-178		

OPIS

Klej montażowy na bazie wodnej dyspersji akrylowej stosowany do łączenia dekoracyjnych i wykończeniowych elementów wewnątrz pomieszczeń. Biały klej, który po utwardzeniu tworzy bezbarwną, trwale elastyczną spoinę, dzięki czemu może być stosowany wszędzie tam, gdzie klejenie ma być niewidoczne. Charakteryzuje się tiksotropową konsystencją, która nie spływa z powierzchni pionowych, a tzw. „szybki chwyt” umożliwia trwałe połączenie elementów zaraz po ich dociśnięciu. Polecany do przyklejania metali, drewna, tworzyw sztucznych, pianek, polistyrenu do wszystkich chłonnych powierzchni takich jak: beton, cegła, płyty kartonowo -gipsowe, płyty wiórowe. Przed utwardzeniem łatwo rozpuszcza się w wodzie, dlatego nadmiar kleju łatwo zmyć wilgotną ściereczką. Po całkowitym wyschnięciu klej można pomalować farbami na bazie dyspersji wodnej.

Cechy:

- Bezbarwny
- Szybki chwyt
- Zastępuje wkręty, gwoździe, kołki i nity
- Do stosowania wewnątrz
- Spoina nie pęka podczas pracy
- Nieagresywny wobec styropianu
- Nie spływa z powierzchni pionowych
- Nie odbarwia podłoża
- Łatwo zmywalny nadmiar kleju
- Bezzapachowy
- Można go malować
- Nie zawiera rozpuszczalników

ZASTOSOWANIE

Materiały: drewno i materiały drewnopochodne, metal, korek, kamień, szkło, ceramika, płyty pilśniowe, paździerzowe i kartonowo -gipsowe, tworzywa sztuczne, styropian, cegła, beton, tynk, pianki

Przykłady zastosowania:

- Przyklejanie elementów dekoracyjnych, pianek
- Montaż listew podsufitowych, paneli ściennych, gzymsów
- Przyklejanie uchwytów, wieszaków, tabliczek informacyjnych
- Klejenie płyt i kasetonów styropianowych
- Mocowanie profili i paneli dekoracyjnych
- Klejenie elementów, gdzie wymagana jest niewidoczna spoina



PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Powierzchnie klejone powinny być:

- **CZyste**
Oczyść klejone powierzchnie tak, aby były wolne od wszelkich zabrudzeń i zanieczyszczeń (kurz, pył, tłuszcz). Aby poprawić siłę spajania klejonych elementów, przetrzyj je lekko papierem ściernym, a następnie dokładnie odpyl i przemyj Odtłuszczaczem Technicqll lub Zestawem Czyszczącym marki Technicqll.
- **SUCHE**
Osusz oczyszczone powierzchnie.

WARUNKI

- **Temperatura pracy**
Stosuj klej w temperaturze powyżej 5°C.
- **Klej montażowy przezroczysty wiąże w wyniku wchłonięcia nadmiaru wody przez jedną z łączonych powierzchni, dlatego ważne jest, aby jeden z łączonych materiałów był chłonny np. drewno, tynk.**

APLIKACJA

1. Nałóż klej na jedną z łączonych powierzchni.

- Nakładaj klej w postaci punktów lub pionowych pasków. Dokładnie pokryj rogi i krawędzie klejonego elementu.



- Upewnij się, że rozprowadzanie kleju nie trwa dłużej niż czas otwartego schnięcia czyli max. 5-7 min. Klej powinien wtedy być jeszcze wilgotny.

2. Mocno dociśnij klejone elementy do siebie.

- Większe elementy ostukaj gumowym młotkiem, aby powierzchnie równomiernie do siebie przylegały.
- Przy nieprawidłowym przyklejeniu przedmiotu nie odklejaj go, a jedynie skoryguj przesuając do właściwej pozycji.
- W przypadku klejenia pionowo większych elementów możesz dodatkowo zabezpieczyć podparciem.

3. Pozostaw na 24 godziny, aby połączenie uzyskało pełną wytrzymałość.

PORADY I UWAGI

- Nie stosuj do powierzchni na stałe narażonych na działanie wody i wilgoci.
- Produkt nie klei polietylenu, polipropylenu i teflonu.
- Nadmiar kleju oraz stosowane narzędzia możesz zmyć wodą.



DANE TECHNICZNE	
Baza:	dyspersja akrylowa
Kolor kleju:	biały
Kolor spoiny:	bezbarwny
Konsystencja:	wysoko lepka ciecz
Gęstość:	1,0 – 1,1 g/cm ³
Czas otwarty:	5-7 min.
Czas pełnego utwardzania:	24 h
Odporność na temperaturę:	0°C ÷ 60°C
pH:	8

PRZECHOWYWANIE

- Przechowuj w szczelnie zamkniętym opakowaniu w temperaturze od 5°C do 25°C.
- Chronź przed wilgocią i mrozem.
- Możesz magazynować klej wspólnie z innymi produktami.
- Data przydatności do użycia oraz numer partii umieszczony na zgięciu tuby.

DODATKOWE INFORMACJE

Kod taryfy celnej	3506 10 00
Kod EAN	5902051002147 5902051002178



Technicqll sp z o.o.
(dawniej Nalmat Trzebinia Marian Krzyworzeka)
ul. Armii Krajowej 34, 32-540 Trzebinia
tel/fax +48 (32) 6121010 / 6121066
Kapitał zakładowy: 50 000zł



Zakład produkcyjny2/Magazyn
ul. Lipcowa 64 a, 32-540 Trzebinia
tel/fax +48 (32) 7115732 / 7115327



NIP: 6282288741
REGON: 523296004
www.technicqll.pl
KRS: 0000995208