

## KLEJ MONTAŻOWY TRANSPARENTNY



**Jednoskładnikowy klej montażowy na bazie kauczuków syntetycznych i rozpuszczalników, przeznaczony do różnorodnych prac montażowych i wykończeniowych w budownictwie.**

- **Szybki i bardzo mocny chwyt początkowy**
- **Wysoka siła wiązania**
- **Elastyczna, bezbarwna spoina**
- **Doskonała adhezja do większości powierzchni**
- **Odporny na wilgoć**

Zawartość:	Art. nr	Pak./szt.
310 ml	0892 100 902	1/12

### Zastosowanie

Do trwałego klejenia listew przypodłogowych, paneli, cokołów, progów, płyt izolacyjnych lub dekoracyjnych, okładzin ściennych, progów, profili drewnianych, profili dekoracyjnych, płytek ceramicznych i szklanych, itp. do podłoży betonowych, ceglanych, drewnianych, tynku, płyt wiórowych i gipsowych, i in.

Dane techniczne	
Baza surowcowa	kauczuki syntetyczne, rozpuszczalniki organiczne
Kolor	bezbarwny - transparentny
Gęstość	ok. 0,89 ± 0,05 g/cm <sup>3</sup>
Czas schnięcia	ok. 10 - 15 min. w temperaturze +20°C
Czas pełnego utwardzenia:	72 - 120 godzin
Zawartość części stałych	61 ± 3%
Temperatura aplikacji	od +10°C do +30°C
Odporność na temperaturę	od -20°C do +60°C (po utwardzeniu)
Czas przechowywania	12 miesięcy w temp. od +5°C do +25°C

Niniejsze dane bazują na naszej wiedzy i doświadczeniach. Ze względu jednak na wielorakość zastosowań oraz sposobów przechowywania i warunków pracy, na co nie ma wpływu,

w szczególnych przypadkach nie możemy przyjąć odpowiedzialności za wyniki pracy. Zawsze należy przeprowadzić własne próby. Gwarantujemy stałą jakość naszych produktów.

### Sposób użycia

Sklejane powierzchnie powinny być równe, suche, czyste, odkurzone i odtłuszczone.

Obciąć końcówkę kartusza i nakręcić odciętą pod odpowiednim kątem dyszę aplikacyjną. Kartusz umieścić w pistolecie do kartuszy.

Klej nanosić punktowo lub falistymi liniami na jedną z klejonych powierzchni. Natychmiast po naniesieniu połączyć klejone elementy lekko przesuwając je względem siebie, następnie rozłączyć, odczekać 3 - 5 minut, a następnie ponownie połączyć mocno dociskając. Pozycję elementu można lekko skorygować bez rozłączania w czasie 2 - 3 minut od momentu połączenia.

### Czyszczenie

Pozostałości nieutwardzonego kleju można usuwać z zabrudzonych powierzchni i narzędzi acetonem lub benzyną ekstrakcyjną. Po utwardzeniu konieczne jest czyszczenie mechaniczne. **NIE MYĆ RĄK ROZPUSZCZALNIKAMI ORGANICZNYMI!**

### UWAGI

Rekomendowane jest przeprowadzenie wstępnych testów przyczepności przed rozpoczęciem klejenia.

Nie stosować do klejenia powierzchni stale narażonych na działanie wody.

Unikać kontaktu kleju z wodą, dopóki klej nie zwiądze.

Produkt łatwopalny. Wszystkie prace wykonywać w dobrze wentylowanych pomieszczeniach z dala od źródeł ognia.

**Nie stosować kleju do styropianu i innych powierzchni wrażliwych na rozpuszczalniki.**