

**Nazwa: Klej Kontaktowy Spray**

Pojemność	300 ml	500 ml		
Stock no.	R-225	R-628		

**OPIS**

Klej uniwersalny w aerozolu na bazie kauczuku syntetycznego, żywic syntetycznych i środków modyfikujących w rozpuszczalnikach organicznych.

**ZASTOSOWANIE**

Do klejenia gąbki poliuretanowej, gąbki poliestrowej, tkanin satynowych, filcu, juty, gumy tapicerskiej, dywanów i innych materiałów tapicerskich w różnych kombinacjach oraz do podłoża z metalu, betonu, drewna surowego i lakierowanego oraz materiałów drewnopochodnych.

**PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI**

Powierzchnie klejone powinny być:

- **CZYSTE**  
Oczyścić 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 Technicznym lub Zestawem Czyszczącym marki Technicqll.
- **SUCHE**  
Osusz oczyszczone powierzchnie.

**WARUNKI**

- Temperatura stosowania: 15-27°C.  
Nie narażać klejonych materiałów na działanie wysokich temperatur przed osiągnięciem wytrzymałości wstępnej. Pełną wytrzymałość końcową spoina uzyskuje po 48 godzinach.

**APLIKACJA**

1. Opakowanie przed użyciem wstrząsnąć.  
Klej nanieść równomiernie na obu klejonych powierzchniach i odczekać 30 sekund potrzebnych do odparowania rozpuszczalnika. Następnie złożyć klejone elementy i docisnąć. Po przyklejeniu elementów nie jest możliwa korekta.

2. Zmienna **pozycja strumienia z poziomej na pionową** (przekręcając mały zawór na przodzie dozownika), umożliwia dopasowanie go do powierzchni klejonych, a puszka zawsze pozostaje w odpowiedniej pozycji.

#### UWAGI

1. Skrajnie łatwopalny aerozol. Pojemnik pod ciśnieniem. Ogrzanie grozi wybuchem. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Palenie wzbronione. Chronić przed światłem słonecznym. Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50°C/122°F

#### DANE TECHNICZNE

Baza:	Kauczuk syntetyczny
Barwa:	Jasno żółta
Konsystencja:	Wysoce rozpylona ciecz - aerozol
Sucha masa:	30% ± 2%
Lepkość (met. Brookfielda):	400 ± 100 mPa*s
Czas otwarty:	do 3 minut
Odporność termiczna	od -30°C do +80°C

#### PRZECHOWYWANIE

- Przechowuj w szczelnie zamkniętym opakowaniu w temperaturze od 5°C do 25°C.
- Chroń przed wilgocią i mrozem.
- Data przydatności do użycia: 24 m-c

#### DODATKOWE INFORMACJE

Kod taryfy celnej	3506 10 00
Kod EAN	300 ml – 5902051001225, 500 ml - 5902051002628

