

## KLEJ SZEWSKI TADAM 9 GR



Cena	<b>10,75 zł</b>
Numer katalogowy	<b>POX SZEW</b>
Kod producenta	<b>40088</b>
Kod EAN	<b>7730716400889</b>
Producent	<b>POXIPOL</b>

### Opis produktu

TADAM to klej do butów sportowych o konsystencji żelu, bezbarwny i łatwy w użyciu.

- Trwały
- Przejroczysty
- Szybki
- Elastyczny

Szybko klei materiały najczęściej używane w produkcji butów, takie jak skóra, tkaniny i niektóre tworzywa sztuczne. Służy do napraw różnych części butów: czubków, brzegów, zapiętków, obcasów, podeszw i cholewek.

#### Sposób użycia

1. Łączone części powinny być czyste, suche, bez tłuszczu i kurzu. Najlepiej oczyścić je środkiem na bazie alkoholu.
2. Aby otworzyć produkt po raz pierwszy, należy wziąć dozownik z nakrętką i wkręcić do końca na tubkę, aż do przebicia membrany.
3. Zdjąć nakrętkę i nałożyć klej na części do sklejenia, tak aby pokryć całą powierzchnię. Należy uważać, aby nie nałożyć nadmiernej ilości, ponieważ wydłuża to znacznie czas schnięcia. Nie zostawiać odkrytego na powietrzu.
4. Od razu złączyć obie części i przycisnąć je mocno na 60 sekund.

#### Zalecenia

Ze względu na krótki czas schnięcia, przy klejeniu dużych powierzchni (jak np. cała podeszwa), zaleca się kleić po kawałku. Wskazane jest przytrzymanie klejonych części dociśniętych do siebie dodatkowo przez 5 minut, bez ruszania butem. Ostateczna siła wiązania zostaje osiągnięta po 3-6 godzinach schnięcia.

Nie klei polietylenu, polipropylenu, teflonu® ani powierzchni silikonowych.

Tkaniny o dużej zawartości bawełny mogą ulec uszkodzeniu.

Buty należy prać w zimnej wodzie.

Aby uniknąć zatkania dozownika, należy utrzymywać go w czystości.

Nigdy nie naciskać tubki na siłę, kiedy dozownik jest zatkany.

Odetkać dozownik szpilką, uważając, aby nie przekłuć samej tubki.

Powierzchnie powinny dokładnie do siebie przylegać, ponieważ produkt nie wypełni pustych przestrzeni.

Nie nakładać nadmiernych ilości produktu, ponieważ wydłuża to znacznie czas schnięcia.

Aby produkt był przydatny do kolejnych napraw w przyszłości, po użyciu należy oczyścić dozownik chusteczką higieniczną, dokładnie zamknąć i przechowywać klej w suchym i chłodnym miejscu.