



Silicone a reazione di policondensazione

uso professionale laboratorio

Indicazioni:

- per realizzazione di masherine in odontotecnica
- per supporto di finta gengiva rosa in silicone
- per esecuzione di provvisori

Particolarità:

- elevata fresabilità senza frammentazioni
- alto indice di scorrevolezza
- nessuna deformazione
- resistenza al calore 110°C.
- colore neutro
- durezza 75 Sh. A
- miscelazione con catalyst sia gel che liquido
- assenza di untuosità superficiali