



**Silicone a reazione di poliaddizione
a bassissima viscosita' e alta resistenza alla lacerazione
uso professionale odontotecnico**

SAR1012

- colore blu
- durezza 12 ShA

SAR 1022

- colore azzurro
- durezza 22 ShA

SAR1027

- colore verde
- durezza 27 ShA

Indicazioni: Indicato per duplicazione in laboratorio con elevati sottosquadri

Particolarità:

- rapida polimerizzazione
- fluidita' elevata
- alto indice di scorrevolezza
- ottimo recupero elastico
- ottima riproduzione dei dettagli
- dimensionalmente stabile nel tempo
- ottima resistenza alla lacerazione
- compatibilita' a tutti i materiali odontotecnici gessi resine rivestimenti

Confezionamento in bottiglia 1+1 kg. tanica 5 + 5 kg.

Rapporto di miscelazione 1:1