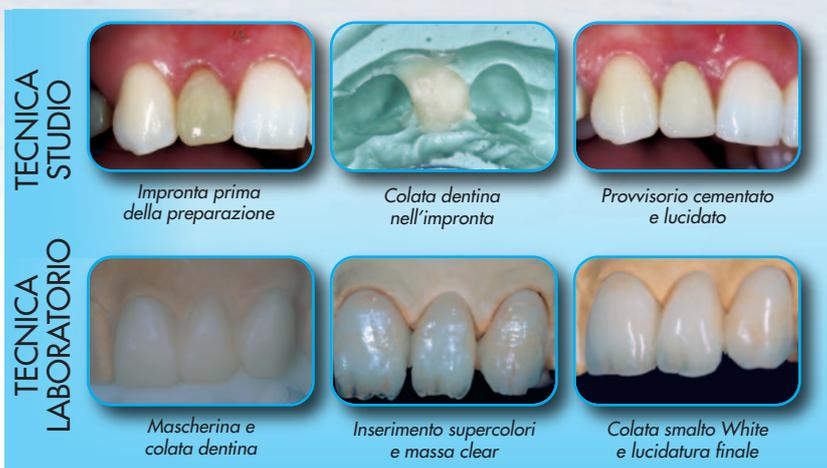


Temp

per confezioni
consultare
Sezione
Laboratorio
pag.81



Colori fluorescenti



Resina per ponti e corone, provvisori estetici

L'opacità e la fluorescenza delle masse dentine e la traslucenza delle masse smalto consentono di evidenziare il contrasto tipico nel dente naturale tra questi due elementi ed il raggiungimento di una lucidatura naturale nelle corone provvisorie, molto simile agli elementi definitivi in ceramica. E' utilizzabile in laboratorio con l'ausilio di mascherine in silicone o di matrici termoplastiche ed in studio utilizzando un'impronta in silicone o una corona preformata.

KIT MOCK UP

Per faccette provvisorie



PROVISORI IN 5 MINUTI:

- impronta con silicone e tray trasparenti 45 sec.
- indurimento impronta 1 min. 30 sec.
- preparazione faccette
- applicazione Flow HRi in mascherina 30 sec.
- fotopolimerizzazione 60 sec.
- polimerizzazione finale con Ena Seal 60 sec.

Ref	Descrizione	Q.tà
TEMPSMU	KIT MOCK UP	
	Temp Silic Silicone trasparente per dentista	2x50 ml
	Punte automiscelanti	8 pz
	Portaimpronte trasparente x anteriori	2 pz
	Portaimpronte trasparente x inferiori	2 pz
	Portaimpronte trasparente x superiori	2 pz
	Enamel plus HRi Flow	3x2 g
	Punte per Flow ø 1,2 mm	3 pz
	Ena Seal	2,5 ml

Ref	Descrizione	Q.tà
TS1	Silicone trasparente per dentista	50 ml
TS1-5	Silicone trasparente per dentista	5x50 ml
TSPA	Portaimpronte trasparente per anteriori	25 pz
TSPL	Portaimpronte trasparente per inferiori	25 pz
TSPS	Portaimpronte trasparente per superiori	25 pz