

Definizione

TempoSIL 2 è un cemento provvisorio radiopaco, a base di silicone di tipo A, in due diversi colori: dentina e bianco.

Composizione

Ossido di zinco

Polidimetilsilossano

Indicazioni

- Cementazione provvisoria di restauri provvisori
- Cementazione provvisoria di restauri provvisori su monconi implantari
- Cementazione provvisoria di corone e ponti definitivi
- Cementazione provvisoria di corone e ponti definitivi su monconi implantari

Tempi clinici**Automix**

Tempo di lavorazione

≤ 0:50 min

Tempo di presa

≥ 2:00 min

Controindicazioni

Se usato correttamente, non sono state riscontrate controindicazioni.

Effetti collaterali e interazioni

I siliconi di tipo A presentano un'eccellente biocompatibilità. A tutt'oggi non sono noti effetti collaterali o interazioni nocive per i pazienti o il personale sanitario. TempoSIL 2 è destinato all'indurimento intraorale.

Applicazione

1. Asciugare delicatamente la superficie del dente preparato utilizzando aria compressa priva di olio. Non asciugare eccessivamente. I migliori risultati si ottengono quando la superficie del dente preparato appare umida (lucida).
2. Pulire e asciugare la superficie interna del restauro.
3. Rimuovere il tappo della siringa e gettarlo.
4. Erogare una piccola quantità di materiale direttamente dalla siringa su un fazzolettino/panno di carta fino alla verifica della fuoriuscita della base e del catalizzatore, al fine di garantirne la miscelazione ottimale.
5. Pulire immediatamente l'apertura della siringa con un panno per eliminare il materiale in eccesso.
6. Collegare il puntale di miscelazione alla siringa, allineandone le sporgenze interne con l'apertura della siringa stessa. Posizionare il puntale sulla siringa e bloccarlo ruotando in senso antiorario (90°).
7. Applicare TempoSIL 2 nel provvisorio direttamente dalla siringa. Posizionare il provvisorio esercitando una leggera pressione. Mantenere il provvisorio in situ per 30-60 secondi.
8. Al termine dell'indurimento, eliminare il materiale in eccesso (per es.: con uno scaler).
9. Dopo l'uso, disinfettare il puntale di miscelazione e riporre la siringa con il puntale utilizzato montato.

Puntale di miscelazione

Conservare sempre la siringa TempoSIL 2 con il puntale di miscelazione attaccato. Esso funge da chiusura e previene la contaminazione del materiale. Rimuovere il puntale di miscelazione usato soltanto prima del nuovo utilizzo della siringa. Controllare che il flusso di materiale sia uniforme e montare un nuovo puntale.

Importante

Indossare sempre i guanti.

Le secrezioni cutanee, i guanti in lattice e le superfici contaminate da guanti in lattice possono interferire con il processo d'indurimento dei siliconi di tipo A. Toccare il materiale e la preparazione con le mani accuratamente lavate e sciacquate (lavare per almeno 15 s con un detergente e risciacquare con acqua per altri 15 s), oppure utilizzare guanti privi di lattice. Anche i composti contenenti eugenolo, agenti emostatici e alcuni anestetici possono interferire con l'indurimento.

Le temperature elevate accelerano il processo di indurimento, quelle ridotte lo rallentano.

Marcatura

Sulla confezione e sulla siringa sono riportati la data di scadenza e il numero di LOT.

Durata e conservazione

Il produttore raccomanda lo smaltimento di TempoSIL 2 dopo la data di scadenza. Per preservare la qualità di TempoSIL 2 fino alla data di scadenza si raccomanda la conservazione a temperature comprese tra 15-23°C / 59-73°F. Evitare l'esposizione alla luce solare diretta e alle sorgenti di calore.

Attenzione

Deve essere fornito unicamente a dentisti, laboratori odontotecnici o a persone da loro incaricate.

Le leggi federali degli Stati Uniti d'America limitano la vendita di questo dispositivo all'odontoiatra o su sua prescrizione.

Data di pubblicazione

02-2018