

MODE D'EMPLOI :

Matériau pour empreinte à matrice transparente TempSpan™

Le matériau pour empreinte à matrice transparente *TempSpan* est un matériau pour empreintes transparent préopérateur qui reproduira le détail le plus fin permettant d'offrir ainsi des restaurations provisoires extrêmement précises. À utiliser comme votre matériau pour empreintes préliminaire pour la polymérisation intrabuccale et extra-orale de matériaux provisoires à double polymérisation. Les matériaux provisoires à double polymérisation à polymérisation légère peuvent éliminer ou réduire dramatiquement la couche à inhibition par l'oxygène.

Indications :

- Utiliser pour une polymérisation intra-orale de matériaux provisoires légèrement activés.
- Utiliser comme un matériel général pour empreintes.

Contre-indications:

- Ne pas utiliser comme un matériau pour empreintes occlusales.

Création de la matrice transparente

1. Choisir un porte-empreinte en plastique propre, rigide et transparent pour offrir une épaisseur de 2 à 3 mm de matériau pour empreintes transparent.
2. Appliquer une fine couche d'adhésif pour porte-empreinte *Correct VPS™* dans le porte-empreinte et laisser sécher à l'air pendant cinq minutes. L'adhésif à porte-empreinte doit être appliqué au moins 30 minutes avant l'application du matériau pour empreintes transparent.
3. Injecter le matériau pour empreinte à matrice transparente *TempSpan™* dans le porte-empreinte. Le temps de travail est d'une (1) minute.
4. Poser le porte-empreinte.
5. Enlever le porte-empreinte et l'empreinte après deux minutes dans la bouche. Rincer l'empreinte à l'eau froide et sécher à l'air chaud.
6. Préparer la ou dents selon ce qui est nécessaire.
7. Prendre l'empreinte finale. L'utilisation du matériau pour empreinte hydrophilique *Correct Plus™* est recommandée. Le matériau pour empreinte à matrice transparente *TempSpan* peut être utilisé pour prendre l'empreinte finale en le regarnissant avec un mastic fin *Correct Plus Thick n' Thin™* ou *Correct Plus*.

Les instructions sur la création de restauration provisoire peuvent être trouvées dans les instructions du matériau pour couronne et bridge provisoire à double polymérisation *TempSpan*.

Matériau pour empreinte à matrice transparente TempSpan REF Q34CB

Toutes les recharges se composent de :

- Cartouches de 4 – 50 ml / 52 gm de matériau pour empreinte transparent *TempSpan*
- 16 embouts de mélange
- Instructions, FTSS et rapport de lot

Le système provisoire complet TempSpan se compose également de :**Matériau pour couronne et bridge provisoire à double polymérisation TempSpan.**

Disponibles dans les teintes suivantes :

A0	REF N69AA	A3.5	REF N69AE
A1	REF N69AB	B1	REF N69AF
A2	REF N69AC	C2	REF N69AG
A3	REF N69AD		

Toutes les recharges se composent de :

- Cartouches de 1 – 50 ml / 80 gm de matériau pour couronne et bridge provisoire à double polymérisation *TempSpan*
- 15 embouts de mélange
- Instructions et FTSS

Ciment temporaire TempSpan CMT

REF N69CA

Toutes les recharges se composent de :

- Seringue d'auto mélange de 1 – 4,5 ml / 6,9 gm de ciment temporaire *TempSpan CMT*
- 12 embouts de mélange
- Instructions et FTSS

Glaçure TempSpan

REF N69G

Toutes les recharges se composent de :

- Bouteille de 1 – 6 ml de glaçure *TempSpan*
- Instructions et FTSS