

PHOENIX MD

Résine pour bridges & couronnes provisoires
Sans BPA, BisGMA, TEGDMA, ni addition d'HEMA

AVANTAGES

Thixotropie. Ne coule pas. Permet l'élaboration de provisoires directement en bouche

Grande résistance à la flexion et légère élasticité

Couche d'inhibition de l'oxygène **a minima**

Rebasable sur elle-même pendant 1 à 3 jours max.

Temps de prise de 2min 45s



Excellent thixotropie

MÉTHODE
DIRECTE &
INDIRECTE



INDICATIONS

MÉTHODE INDIRECTE

Réalisation de couronnes provisoires et de bridges provisoires de moyenne à longue portée à partir d'une pré-empreinte

MÉTHODE DIRECTE

Réalisation de couronnes provisoires sur la dent préparée, en bouche. Une couronne temporaire peut ainsi être élaborée en 3 min maximum

REFERENCES & PRESENTATIONS

PHMD-50-A1 Cartouche 50ml A1 + 10 embouts

PHMD-50-A2 Cartouche 50ml A2 + 10 embouts

PHMD-50-A3 Cartouche 50ml A3 + 10 embouts

EJ-100 Embouts mélangeurs jaunes x100

DM classe IIa (0197) hors embouts classe I

VIDEO



>> CAS CLINIQUE | MÉTHODE DIRECTE PHOENIX MD

1. Mettre un embout mélangeur bague jaune et un embout intra-oral sur la cartouche Injecter Phoenix MD directement sur la dent préparée et légèrement humide, en partant du sulcus
2. Une fois la préparation totalement recouverte de résine, faire mordre le patient
3. Après environ 40 secondes, la résine doit avoir atteint sa phase élastique
4. Demander au patient d'ouvrir la bouche et désinsérer la provisoire
5. La remettre en place plusieurs fois pour éviter qu'elle ne se bloque dans les embrasures
6. Si possible en bouche, sculpter les faces linguales et vestibulaires avec une fraise diamantée, sous spray
7. Sortir la couronne provisoire et finir les faces proximales
8. Polir la couronne et la sceller provisoirement



1. 35 et 36 préparées et empreinte effectuée



2. Début d'injection de Phoenix MD en partant du sulcus



3. Aspect des couronnes provisoires après enregistrement de l'occlusion et polymérisation



4. Sculpture directement en bouche à l'aide d'une fraise diamantée sous spray



5. Bridge provisoire terminé et poli