

# Plaque de pansement

## Matériaux pour travailler

### Pour la fabrication:

- Erkodur, 1,0 - 2,0 mm
- Erkocryl, 1,5 et 2,0 mm

### Si nécessaire:

- Pour la polymérisation des crochets: Resilit-S (817 501) (817 503) résine autopolymérisante.
- Pour faire une impression de l'antagoniste: Erkoform-3d, -3/Occluform-3 (Erkoform-RVE/Occluform).
- Pour l'isolation et la compensation de rétraction, thermoformer avec la plaque base la feuille d'isolation appliquée ex usine vers le modèle (Erkodur).

### Pour la préparation du modèle:

- Erkogum (110 844) pour combler, cire haute fusion (725 080) pour remplir des bulles dans le plâtre.
- Erkoskin (625 050) pour décharger le bord de la gencive.

### Pour la finition:

- Recomm.: Jeu de finition Quick 2 (110 877) avec fraise coupant à droite, spirale à gauche (110 836) pour grossièrement découper, fraise à spirale HSS (110 876) pour découper la forme souhaitée, fraise en métal dur, croisée (110 837) pour finement meuler, Lisko-S (223 200) pour prépolir les bords et Liskoid (223 205) pour prépolir des espaces interdentaires très étroits.
- Jeu de polissage (110 878) pour polir.

## Conseils

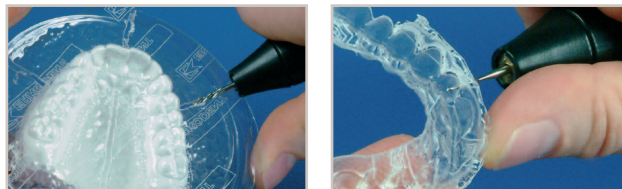
- La fabrication et la finition correspondent exactement à la fabrication des gouttières miniplastiques ou gouttières de stabilisation.
- Les parties qui pourraient empêcher une bonne adaptation de la plaque doivent être enlevées (que se soit le plancher de la mandibule ou les zones sur les parties vestibulaires). Casser les bords coupants.
- Si la gouttière couvre le bord gingival, décharger celui-ci en appliquant une couche d'Erkoskin.

**1.** Si nécessaire (voir conseils), décharger le bord gingival en appliquant Erkoskin. Enfourer le modèle dans les granulés de telle sorte que seulement la zone à thermoformer plus 3 mm restent visibles.



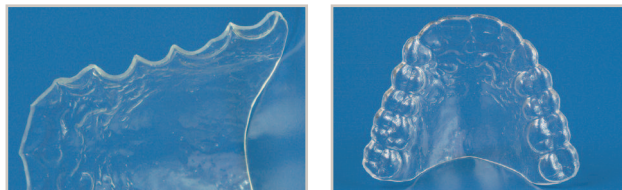
**2.** Thermoformer.

**3.** Découper la plaque thermoformée plusieurs fois avec la fraise (> 20 000 tr/mn) pour un enlèvement plus facile du modèle.



**4.** Découper avec la fraise HSS (> 20 000 tr/mn) la forme souhaitée.

**5.** Des plaques de pansement plus épaisses (2,0 mm) ont dans la plupart du temps une rétention suffisante si elles ne couvrent que le flanc palatal des dents.



**6.** Des plaques de pansement minces (1,0 et 1,5 mm) couvrent les dents tout juste au-dessus du bord vestibulaire. Veuillez observer les instructions de nettoyage et de soin (pflege\_F.pdf).