

NEW!



CHAIRSIDE[®]
Attachment Processing Material

LA RESINE POUR BOITIER METAL
QUE VOUS ATTENDEZ TANT.



Quand vous devez faire un choix, choisissez ZEST !

Voici la **CHAIRSIDE**[®] — la seule et l'unique résine pour boîtier métal de chez ZEST, fabricant du LOCATOR et du LODI.

Cette résine pour boîtier métal a été conçue pour sa facilité d'utilisation et de prévisibilité lors du traitement des éléments de fixation des prothèses, y compris les gaines de prothèse LOCATOR et SATURNO de chez ZEST. Le milieu clinique a contribué à la formation la plus recherchée après les caractéristiques de manipulation, elle ne demande pas de manuel d'introduction et se répare toute seule, le tout à un coût réduit.

Avec tous ces avantages, pourquoi choisirez-vous une résine pour boîtier métal chez un autre fabricant que celui qui est leader dans la prothèse depuis plus de 40 ans - ZEST Anchors.

CHAIRSIDE Principales caractéristiques de la résine pour boîtier métal:

Une bonne rentabilité

- Aucune préparation n'est demandée pour réduire le temps passé au fauteuil
- Un embout mélangeur plus court qui réduit le gaspillage et donc le coût

Une application simple

- Une viscosité optimale pour une application précise
- Un auto-remplissage efficace et permet les retouches

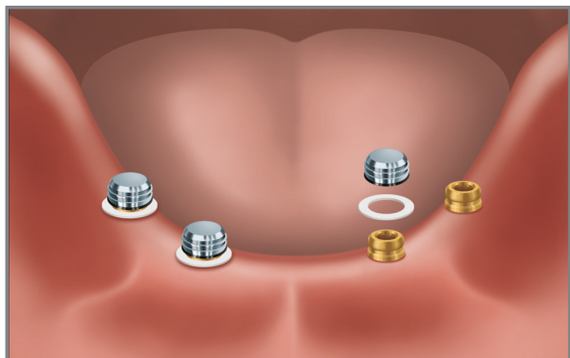
Un produit adapté aux patients

- Une basse température qui assure le confort du patient
- Inodore et incolore afin d'améliorer l'approbation du patient

"CHAIRSIDE Attachment Processing Material by ZEST Anchors is a game-changer!" said Dr. Michael Scherer. "ZEST has developed a material that is perfect for processing attachments...It's so easy to use, no messy primer is required, and the material offers dual-curing flexibility (self or light), thereby making the time I spend connecting the denture caps to the overdenture highly efficient and effective."

*Michael Scherer, DMD, MS, FACP
Sonora, California USA*

Six étapes simples pour la mise en place de la résine dans les prothèses



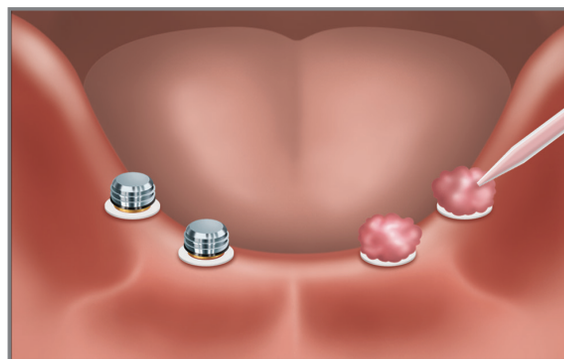
1. Placez un anneau blanc d'espacement autour de chaque pilier et enfoncez-le jusqu'au tissu. Placez un boîtier métal de prothèse dentaire avec un mâle noir sur chaque pilier et appuyez fermement pour assurer le fonctionnement du pilier.



2. Appliquez la pâte d'ajustement à l'intérieur de la prothèse. L'insérer dans la bouche sur les matrices. Délimitez les zones où la prothèse devra être soulagée pour permettre un espacement pour les gaines qui peuvent être enlevées.



3. Soulagez les zones marquées avec une fraise acrylique. Essayez dans la prothèse dentaire de vérifier que les bouchons de la prothèse ne soient pas en contact avec l'acrylique dans toutes les zones. Coupez la fenêtre linguale/palatine dans la prothèse dentaire pour visualiser pleinement et retirez l'excès de matériel. Coupez une zone de contre-dépouille le long de la surface en creux de chaque zone du boîtier de prothèse dentaire pour une rétention mécanique.



4. Séchez les gaines de la prothèse. Appliquez une petite quantité de résine pour boîtier métal Chairside autour de chaque gaine. Placez la résine CHAIRSIDE sur les sommets de la prothèse et l'accueillir au-dessus des gaines et sur le tissu. Demandez au patient de fermer la bouche et tenir le temps que la résine se mette en place. La durée de pose de la résine à partir du moment où elle est posée est de 5 min. Le temps de travail pour la pause est de 2 min et 15 sec.



5. Otez la prothèse des piliers et enlevez-la de la bouche. Vérifiez que les bouchons de prothèse ont été traités en toute sécurité dans la prothèse dentaire. Remplir toutes les cavités, photo polymériser et nettoyez la prothèse. La résine va se lier à lui-même et se polymérise dans les 30 secondes avec une légère application.



6. Placez la prothèse dentaire dans la bouche et enfoncez-la en incorporant les mâles dans le système d'attachement.



CHAIRSIDE®

Attachment Processing Material

INFORMATION POUR COMMANDER LE PRODUIT

REFERENCE	DESCRIPTION	PRIX
9566	CHAIRSIDE® résine pour boîtier métal 8g Seringue (15 embouts mélangeur et 15 embouts angulés)	97.17€



Seringue



Embouts mélangeur (15)



Embouts angulés (15)

Try the **CHAIRSIDE Attachment Processing Material**
you have been waiting for today
by calling **800.262.2310**
or visiting **www.zestanchors.com**.



ZEST ANCHORS
2061 WINERIDGE PLACE
ESCONDIDO, CA 92029
USA

TEL: 760.743.7744 OR 800.262.2310
FAX: 760.743.7975
EMAIL: SALES@ZESTANCHORS.COM
WWW.ZESTANCHORS.COM

DISTRIBUTED BY: