



crownceram
LABORATOIRE DENTAIRE DEPUIS 1983

PRODUIT
04

L'e.max®

L'e.max®

UN MATÉRIAU DE CHOIX EN CFAO

L'évolution des matériaux céramiques, les techniques de CFAO, la sensibilisation à la notion de biocompatibilité et la demande esthétique accrue ont favorisé le **développement de matériaux céramiques résistants, proche de l'aspect naturel des dents.**



GARANTIE
5
ans

E.MAX®

INDICATIONS

Couronne unitaire
Bridge 3 éléments maximum, 1 pontique maximum
Facette
Inlay/onlay
Opacification systématique de l'inlay core

PRÉPARATION

Épaulement

CIMENTATION

Collage
Verre ionomère

FOURNISSEUR

Ivoclar Vivadent, Liechtenstein

NORMES

C.E. 0123 / NF EN ISO 6872

MATÉRIAU

Disilicate de lithium

C'est à l'heure actuelle la plus résistante du marché pour des restaurations durables :

- **Très haute résistance** de 360 - 422 MPa
- **Bio-compatibilité prouvée**, pour une pérennité des restaurations dans le temps
- **Esthétique naturelle, translucidité fine**
- **Invasivité minimale** de la préparation

Les technologies de CFAO, par leur puissance inégalée de précision sont venues renforcer les qualités intrinsèques de ce matériau.

Nous acceptons les empreintes optiques des systèmes :



LABORATOIRE CROWN CERAM
PARC D'ACTIVITÉS DU PAYS DE THANN
760 RUE AUGUSTE SCHEURER KESTNER
68700 ASPACH-MICHELBACH
☎ 03 89 57 67 22

WWW.CROWNCERAM.COM - INFO@CROWNCERAM.COM

Origine France
Garantie

Audité par
BUREAU VERITAS
Certification



Liste des produits sur
otg.bureauveritas.fr



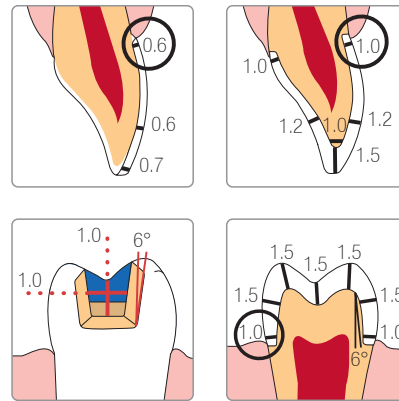
BVCert. 0012849



GUIDE ET RECOMMANDATIONS DE PRÉPARATION ET DE TAILLE

Simplicité de la préparation, identique aux autres matériaux céramiques

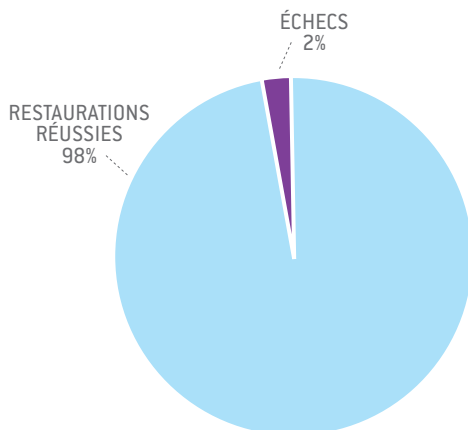
- Ne pas réaliser de contre-dépouille
- Adoucir les angles et les sommets incisaux et occlusaux
- Éviter tout biseau périphérique
- Épaulement circulaire avec des bords internes arrondis ou en chanfrein



ETUDES CLINIQUES

- Plus de 100 millions de cas réalisés depuis son lancement en octobre 2005
- Plusieurs milliers de cas réalisés avec succès par le laboratoire Crown Ceram
- Un taux de réussite de 98,4 % en technique dite de pressée

Résultat des études cliniques - Répartition en pourcentage des succès et des échecs*



Résumé des résultats de 6 études cliniques réalisées sur des restaurations confectionnées avec e.max® (499 couronnes après une période d'observation de 4 ans)

* Source : rapport scientifique Vol. 01/2001-2011 Ivoclar Vivadent