



Pôle Thermoformage

ADAPTATION PARFAITE DU SUR-MESURE

Crown Ceram a fait le choix d'un matériau médical de pointe, biocompatible et tolérant, pour une prothèse thermoformée résistante et confortable. Notre process garantit un ajustement optimal en bouche.



PROTÈGE-DENTS

INDICATIONS

Traumatismes dentaires
Protection contre les coups et les chocs liés à une activité sportive

FOURNISSEUR

Erkodent, Allemagne

NORMES

CE 9342 / DIN EN ISO 13485

MATÉRIAUX

Erkoflex transparent, 2 mm
Erkoflex-Color, blanc, 2 mm et 4 mm
Erkodur-S, 0.8 mm

Ces gouttières indentées thermoformées sont disponibles en **4 niveaux de protection** en fonction du sport pratiqué :

- **le protège-dents léger** : sports avec port de casque protégeant la zone médiane de la face
- **le protège-dents médium** : sports avec coups à plat sur les maxillaires (football, handball, judo)
- **le protège-dents pro** : sports avec chocs violents et durs (rugby, hockey sur glace, karaté) avec 2 choix d'épaisseur.

Elles sont constituées **de 2 à 3 couches** : une base transparente et flexible de 2 mm, un renfort dur de 0.8 mm pour les modèles triple couches et une couche supérieure colorée (blanc) flexible de 2 mm ou 4 mm.

INFORMATION PRODUIT

Vos gouttières et protège-dents sont livrés dans la «**Sav'Box**» : boîte de rangement dédiée au patient pour une protection optimale. Un petit guide d'entretien accompagne également ces prothèses thermoformées.



PÔLE THERMOFORMAGE

ADAPTATION PARFAITE DU SUR-MESURE



GOUTTIÈRE DE PROTECTION CONTRE LE BRUXISME

INDICATION

Bruxisme

FOURNISSEUR

Erkodent, Allemagne

NORMES

CE 9342 / DIN EN ISO 13485

MATÉRIAUX

Option rigide : Erkodur, 1.5 mm ou 3 mm

Option souple : Erkoflex-95, 2.5 mm

Option double matériaux : Erkobloc-pro, 2 mm ou 4 mm

Parfaitement adaptée **pour protéger les dents, éviter l'abrasion et l'usure prématurée de l'émail**. Le choix et l'épaisseur du matériau sont dictés par le praticien en fonction des spécificités cliniques. Le matériau Erkobloc-pro est plus particulièrement apprécié en raison de la dureté de la couche externe de copolyester et de la couche interne de polyuréthane de 1 mm. La gouttière est dure à l'extérieur et souple à l'intérieur pour une résistance à l'usure et pour supporter le contact violent des dents antagonistes.



GOUTTIÈRE DE BLANCHIMENT

INDICATION

Blanchiment des dents

FOURNISSEUR

Erkodent, Allemagne

NORMES

CE 9342 / DIN EN ISO 13485

MATÉRIAU

Erkoflex-bleach transparent, 1 mm

Un sourire éclatant de blancheur est à notre époque un signe de santé, de jeunesse et de beauté. Pour un traitement efficace et durable, Crown Ceram propose une gouttière sur-mesure pour permettre **une pénétration optimale des agents actifs**. Avant formage, **des logettes** sont en effet réalisées sur le modèle afin **de servir de réservoir au produit de blanchiment**.



GOUTTIÈRE DE FLUORATION

INDICATIONS

Carence en fluor

Anticipation de séances de chimiothérapie et radiothérapie

FOURNISSEUR

Erkodent, Allemagne

NORMES

CE 9342 / DIN EN ISO 13485

MATÉRIAU

Erkoflex transparent, 2 mm

Réalisée sur mesure en Erkoflex, matériau élastique, cette gouttière permet un ajustement parfait pour **une pénétration optimale des agents actifs**. L'apport en fluor se fait par infiltration directement au niveau des dents.

