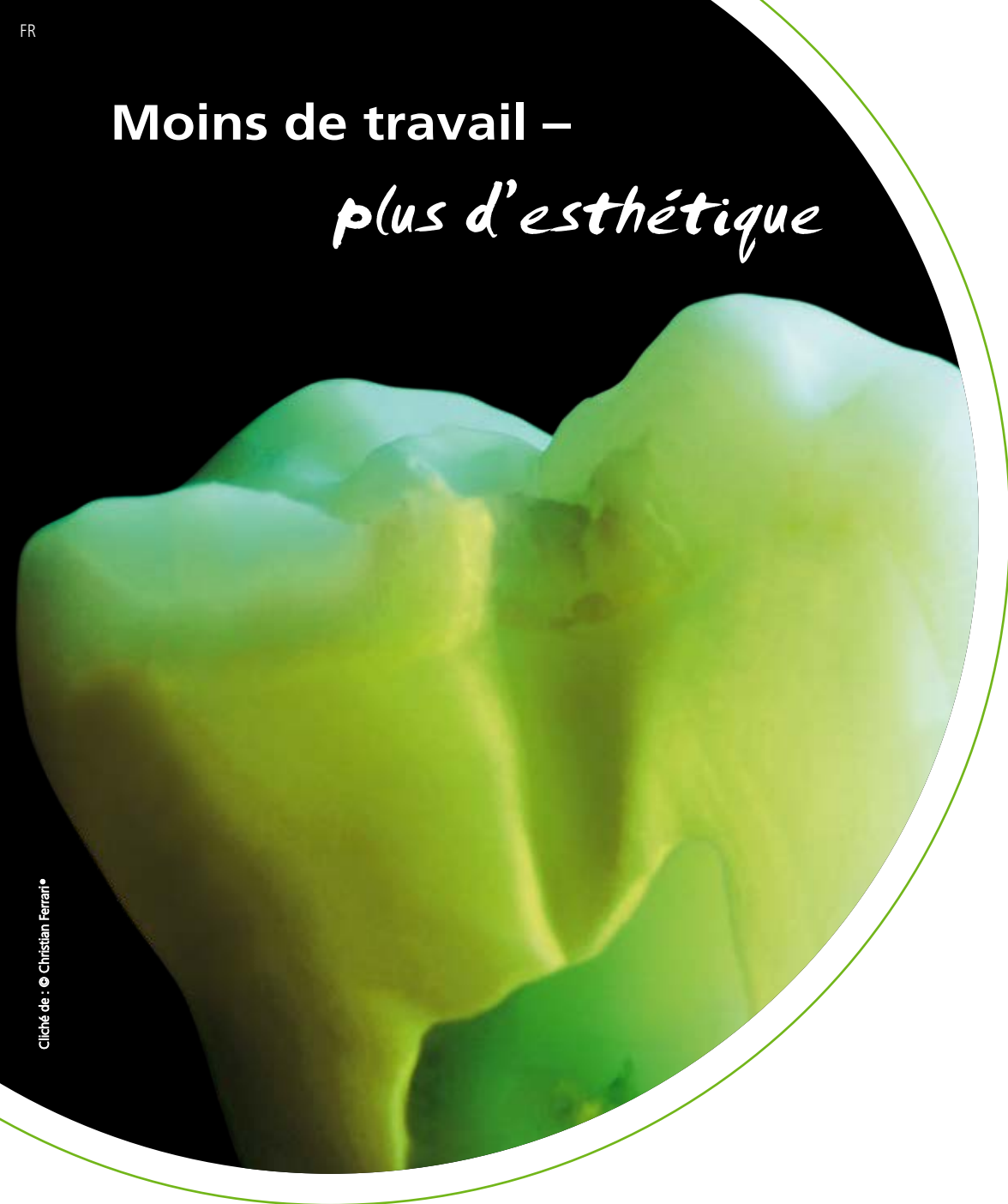


Moins de travail –  
*plus d'esthétique*



Cliché de : © Christian Ferrari®

cera<sup>m</sup>otion<sup>®</sup><sub>Zr</sub>

Céramique cosmétique pour armatures en zircone et en disilicate de lithium



**D**  
DENTAURUM  
1886

# ceraMotion® Zr

## Céramique cosmétique pour armatures en zircone et en disilicate de lithium

Outre le fait de s'allier parfaitement à la zircone, la céramique cosmétique ceraMotion® Zr est tout aussi indiquée pour un autre matériau d'infrastructure : le disilicate de lithium.

- ▷ un matériau sûr car très résistant à la flexion (115 MPa)
- ▷ un produit sans variations car libre de feldspath
- ▷ faibles températures de cuisson de 750 °C
- ▷ grande vitalité des teintes même dans le cas de nombreuses cuissons
- ▷ céramique brillante et homogène dès la première cuisson de dentine
- ▷ CDT idéal, garant d'une excellente liaison à l'infrastructure (zircone)
- ▷ Transformation à basse température d'où un cycle de cuisson court et refroidissement rapide
- ▷ des masses opalescentes/fluorescentes/translucides bien spécifiques, garantes d'esthétisme et de naturel

**L'ensemble de ces propriétés, pour toutes les lignes de produits, fait de ce système de céramique ceraMotion® un produit particulièrement avantageux : Esthétique parfaite, sécurité et économie**

Une meilleure esthétique est obtenue grâce au concept innovant Touch Up avec des contraintes de travail réduites au minimum. Le concept hybride ceraMotion® permet de gagner en efficacité grâce à une technique de stratification identique pour tous les matériaux pour armatures. Les lingotins de pressée ceraMotion® LiSi sont parfaitement compatibles avec ceraMotion® Zr. Une stabilité maximale de la teinte est obtenue grâce au procédé de coloration thermique. Le concept Chroma (inclus dans le système de céramique ceraMotion®) est également remarquable car il permet de disposer d'une grande diversité de teintes naturelles. Le procédé de production spécial permet d'obtenir une stabilité exceptionnelle des formes et des angles ainsi qu'un coefficient de dilatation thermique constant. Le concept de céramiques ceraMotion® prouve qu'il est possible de conserver une excellente visibilité, même avec un programme de produits très important. Les performances uniques du système de céramiques ceraMotion® sont basées sur le spectre de compétences hors pair du groupe Dentaurum : Développement et fabrication de céramiques, d'alliages et de revêtements couplés à une offre de services exemplaire.





Cliché de : Christian Ferraris

Moins de travail –  
*plus d'esthétique*



## Vue d'ensemble des produits ceraMotion® Zr

Liner	L	1-6
Liner Modifier	LM	gingival, orange
Shoulder	SM	A, B, C, D, white, transpa
Gingival	G	1, 2, 3, 4
Base Dentin	BD	A-D
Base Dentin Modifier	BDM	salmon, caramel, ochre, ivory, lemon, vanilla, brown
Dentin	D	A-D
Dentin Modifier Chroma	DM C	A, B, C, orange
Dentin Modifier Fluo	DM F	cream, yellow, orange
Incisal	I	1, 2, 3
Incisal Opal	IO	1, 2, 3
Incisal Transpa	IT	1, 2, 3
Transpa	T	transpa
Incisal Modifier	IM	opal honey, opal white, opal blue, grey, opal grey
Chroma Concept Liner	CC L	1 (bleach), 2, 3, 4
Chroma Concept Dentin	CC D	1 (bleach), 2 (bleach), 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12
Chroma Concept Incisal	CC I	1 (bleach)
Touch Up Base Dentin	TU BD	light, medium, dark
Touch Up Dentin	TU D	light, medium, dark
Touch Up Incisal	TU I	medium, opal, transpa
Correction	C	transpa
Glaze	GL	transpa
Paste Glaze	PGL	transpa
Body Stains	B ST	A, B, C
Stains	ST	1 white, 2 vanilla, 3 yellow, 4 orange, 5 pink, 6 purple, 7 blue, 8 grey, 9 olive green, 10 olive yellow, 11 medium brown, 12 red brown, 13 black
Liquids		Modelling Liquid, Modelling Liquid +, Powder BOL Liquid, Shoulder Liquid, Stains Liquid, Contrast Marker
<b>8 Shade Set</b> 8 teintes de A à D (A1, A2, A3, A3,5, B2, B3, C3, D3) y compris diverses masses d'incisal et d'effets		
<b>Chroma Concept Set</b> 17 masses de céramiques avec des modules d'opaques, de dentine et de blanchiment		
<b>Touch Up Set</b> 9 masses de céramique dentine base, dentine et incisal		
<b>Stains Universal Set</b> 8 teintes de maquillage pour la réalisation d'effets internes et externes		

Mise à jour : 2024-04

ceraMotion® – Développée et fabriquée par :  
DENTAURUM CERAMICS S.A.S.



Dispositifs Médicaux réglementés pour soins dentaires réservés aux professionnels de santé.  
Marquage CE 0483 – Class Ia.  
Organisme certificateur : mdc GmbH, Allemagne.  
Lire attentivement les instructions d'utilisation dans la notice ou sur l'étiquette avant toute utilisation.  
Dispositif non remboursé par les organismes d'assurance santé.