

TABLEAU DE CUISSON

Zircone monolithique

Temps de séchage (min.)	5
Température de pré-séchage	500°C
Début du vide	600°C
Début de montée en température	45°C
Niveau de vide (kPa)	96*
Rupture de vide	750°C
Haute température	750°C
Stabilisation en atmosphère (min.)	1
Temps de refroidissement (min.)	4

TABLEAU DE CUISSON

CERABIEN™ ZR (porcelaine)

Temps de séchage (min.)	5
Température de pré-séchage	600°C
Début du vide	-
Début de montée en température	45°C
Niveau de vide (kPa)	-
Rupture de vide	-
Haute température	910°C
Stabilisation en atmosphère (min.)	0
Temps de refroidissement (min.)	4

TABLEAU DE CUISSON

CZR LF - Basse Fusion (porcelaine)

Temps de séchage (min.)	5
Température de pré-séchage	600°C
Début du vide	-
Début de montée en température	45°C
Niveau de vide (kPa)	-
Rupture de vide	-
Haute température	840°C
Stabilisation en atmosphère (min.)	1
Temps de refroidissement (min.)	4

La température de cuisson varie en fonction du type de produit utilisé en sous-couche. * 96kPa=72cmHg

Application directe de FC PASTE STAIN

sur la zircone
Viva
UT-ML, ST-ML ou ML



- **FC PASTE STAIN Fluoro** permet de contrôler la fluorescence de votre restauration.
- Deux types de glaze (**Glaze & Clear Glaze**) facilitent le contrôle de la perception de la transparence sur toute la couronne.
- **27 teintes** : de nouvelles couleurs pour personnaliser la transparence et la luminosité de vos restaurations.
- 4 nuances bleues et grises (**Light Gray, Dark Gray, Grayish Blue, & Blue**) pour une reproduction facile des effets de transparence bleu-grisâtre de la zone incisive.

Contrôler la fluorescence de votre restauration

Utiliser **FC PASTE STAIN Fluoro** à chaque glaçage.



Dent naturelle

Fluoro

Glaze

GC Initial IQ
Luster Paste
L-N

DISTRIBUTEUR

EUROMAX
MONACO

OPERA
SYSTEM

4/6, av. Albert II • Bloc B • 98000 Principauté de Monaco
Tél. + 377 97 97 42 30 • info@euromaxmonaco.com
www.euromaxmonaco.com • www.opera-system.com

Création graphique Euromax Monaco - Tous droits réservés - 3/05012018FR - Sous réserve d'erreurs typographiques - Photos non contractuelles - Dispositifs médicaux marqués CE pour soins dentaires réservés aux professionnels de santé. Lire attentivement les instructions figurant sur la notice ou sur l'étiquetage avant toute utilisation.

EUROMAX
MONACO

OPERA
SYSTEM



FC PASTE STAIN STAIN & GLAZE UNIVERSEL

Restaurations en zircone stratifiée ou monolithique



kuraray

Noritake

FC PASTE STAIN

STAIN & GLAZE UNIVERSEL - Restaurations en zircone stratifiée ou monolithique



La nouvelle gamme **FC PASTE STAIN** se compose de **Stain externe** et de **Glaze universel** qui conviennent sur toutes les restaurations **zircone**. FC PASTE STAIN est disponible dans 27 teintes pour la reproduction d'une grande variété de nuances. Des restaurations monolithiques esthétiques peuvent être conçues de façon optimale en combinant FC PASTE STAIN avec la zircone **Opera System Viva UT-ML, ST-ML ou ML**.

► Utilisation Facile # Résultat Naturel !

27 teintes FC PASTE STAIN :

TRANSLUCIDITÉ	REINFORCEMENT
Glaze	White
Clear Glaze	Mamelon Orange 1
EMAIL	AJUSTEMENT
Light Gray	Mamelon Orange 2
Dark Gray	Earth Brown
Grayish Blue	Reddish Brown
Blue	Value
DENTINE	Black
Cervical 1	Green 1
Cervical 2	Green 2
Cervical 3	Yellow
A+	Salmon Pink
B+	Pink
C+	Red
D+	Fluoro



FC PASTE STAIN Complete Kit :

Pots de 5g : Glaze, Clear Glaze
 Pots de 3g : Light Gray, Dark Gray, Grayish Blue, Blue, Cervical 1, Cervical 2, Cervical 3, A+ B+ C+ D+ White, Mamelon, Orange 1, Mamelon Orange 2, Earth Brown, Reddish Brown, Value, Black, Green 1, Green 2, Yellow, Salmon Pink, Pink, Red, Fluoro, Color guide, ES Liquid



FC PASTE STAIN Basic Kit :

Pots de 3g : Clear Glaze, Dark Gray, Grayish Blue, Cervical 2, A+, White, Earth Brown, Salmon Pink, Teintier, ES Liquid (10 ml)



PEARL SURFACE Z :

Pâte de polissage pour un résultat de brillance parfaitement lisse de la zircone. (Produit également utilisable sur la céramique)

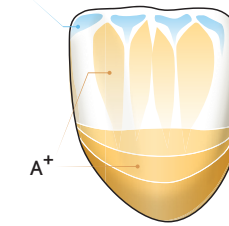


zirconia viva
opera system

Pour plus d'informations techniques : demandez notre brochure dédiée.

Exemple de coloration d'une **antérieure** avec **FC PASTE STAIN** :

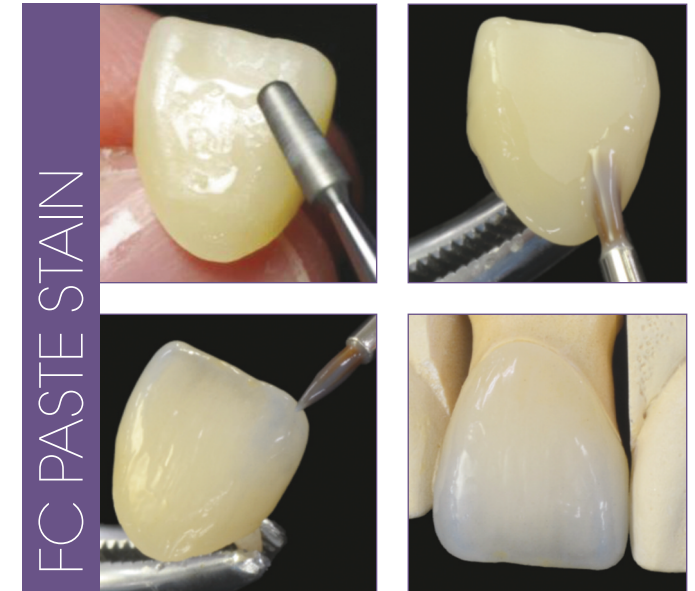
Grayish Blue



Avant
FC PASTE STAIN



Après
FC PASTE STAIN



FC PASTE STAIN

Exemple de coloration d'une **postérieure** avec **FC PASTE STAIN** :

