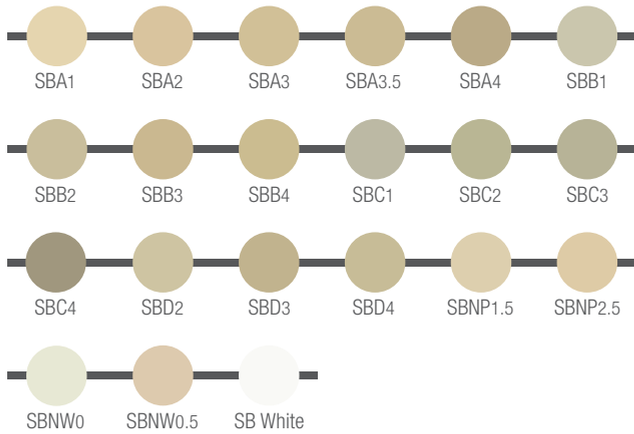
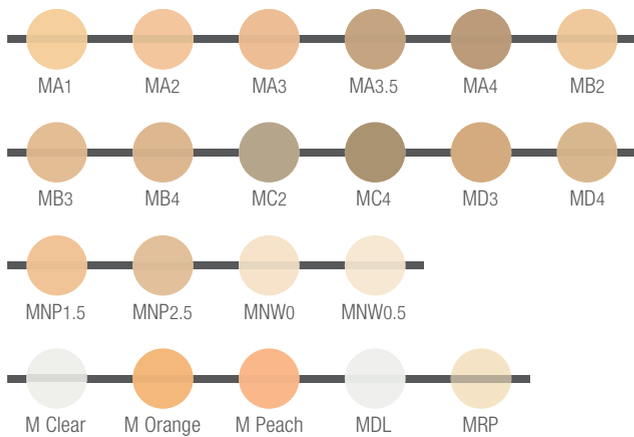


## TABLE DE COMBINAISON DES COULEURS

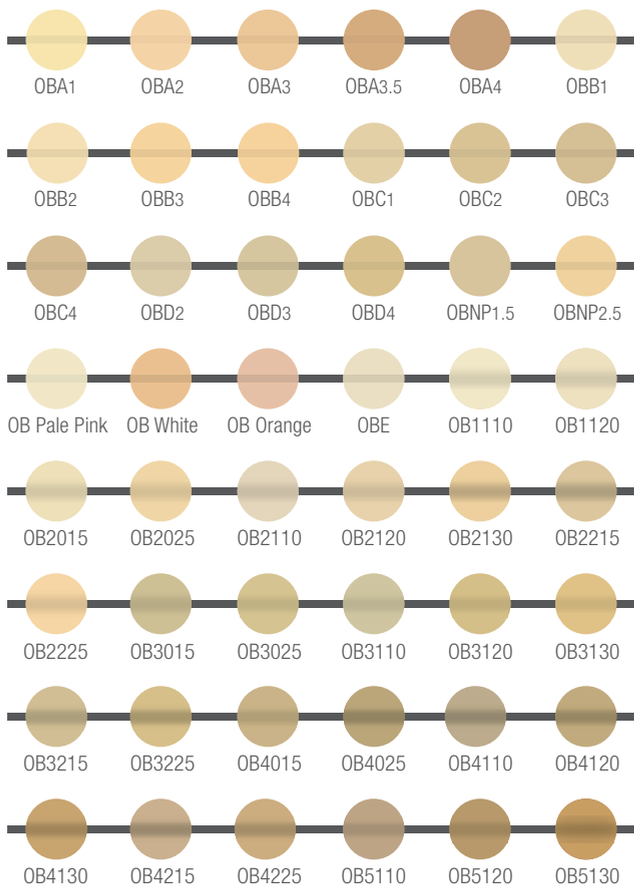
### SHADE BASE 10g / 50g / 200g



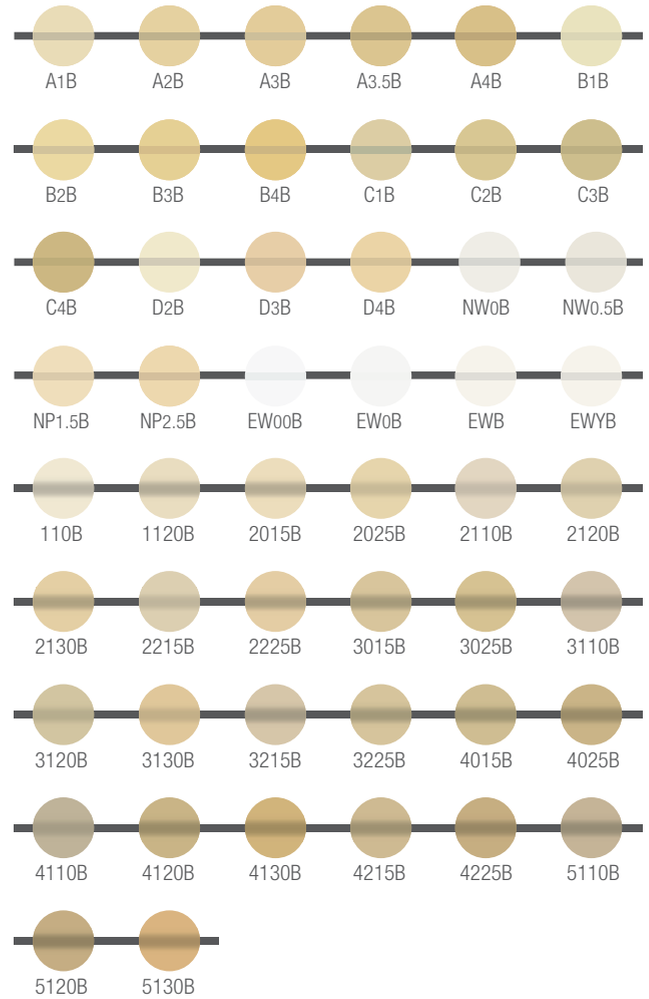
### MARGIN 10g



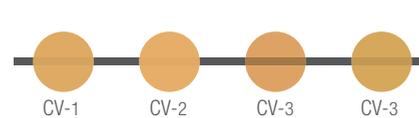
### OPACIOUS BODY 10g / 50g / 200g



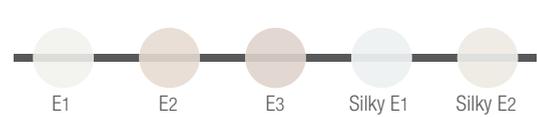
### BODY 10g / 50g 200g



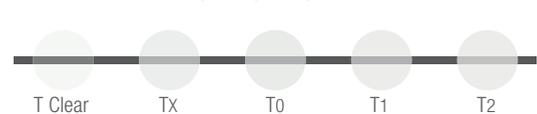
### CERVICAL 10g / 50g 200g



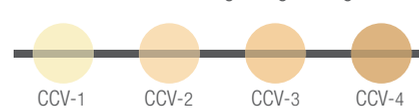
### ENAMEL 10g / 50g 200g



### TRANSLUCENT 10g / 50g 200g



### CLEAR CERVICAL 10g / 50g / 200g



## TABLEAU DE COMBINAISON DES COULEURS

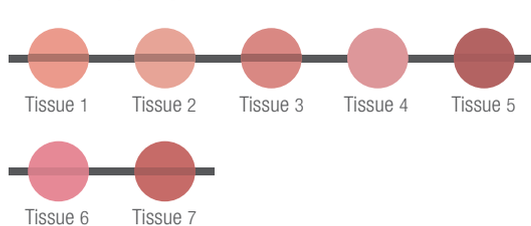
### LUSTER 10g / 50g 200g



### MODIFIER / MAMELON 10g / 50g



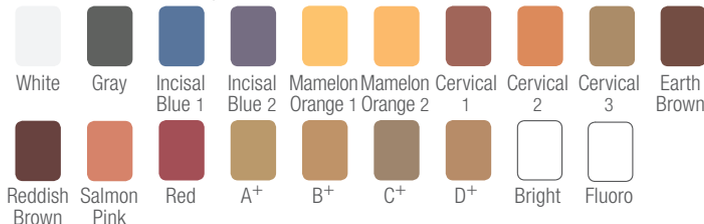
### TISSUE 10g / 50g



### ADD-ON 10g / 50g



### INTERNAL STAIN 3g



### EXTERNAL STAIN 3g / (Glaze) 10g / 30g



### FC PASTE STAIN 3g / 5g (Glaze, Clear Glaze)



CERABIEN™ZR et dent naturelle sous lumière UV



Guide des couleurs CERABIEN™ZR

Pour plus d'informations, prenez rendez-vous avec le responsable régional de votre secteur !

**Delphine Bibard** (région Sud Ouest)  
 06 31 39 99 26  
 delphine.bibard@kuraray.com

**Aurélien Dubrul** (région Nord Ouest)  
 06 76 07 60 09  
 aurelie.dubrul@kuraray.com

**Dominique Terracol** (région Rhône-Alpes Auvergne)  
 07 88 39 16 98  
 dominique.terracol@kuraray.com

**Cristele Da Costa** (région Ile de France)  
 06 83 95 66 11  
 cristele.dacosta@kuraray.com

**Christophe Commaux** (région Sud Est)  
 06 80 59 25 53  
 christophe.commaux@kuraray.com

**Emmanuel Bourdageau** (région Nord)  
 07 88 69 35 17  
 emmanuel.bourdageau@kuraray.com

**Jérémie Flipaux** (autres régions)  
 06 84 34 68 87  
 jeremie.flipaux@kuraray.com



/KurarayNoritakeFrance

## VOTRE CONTACT

**Kuraray France**  
 Immeuble Le Centralis  
 63 Avenue du Général Leclerc  
 92340 Boug La Reine

Tél. : +33 56 45 12 53  
 Email : dental-fr@kuraray.com  
 Site internet: www.kuraraynoritake.eu/fr

- Avant d'utiliser ce produit, veuillez à lire les consignes d'utilisation qui l'accompagnent.
- Les spécifications et l'apparence du produit peuvent être modifiées sans préavis.
- Les coloris réels peut différer légèrement des coloris de la présente brochure.

« CERABIEN » et « KATANA » sont des marques déposées de NORITAKE CO., LIMITED.



**CERABIEN<sup>TM</sup> ZR**

Céramique pour les restaurations dentaires en zircon

CERABIEN<sup>TM</sup> ZR  
Pour un résultat aussi  
vrai que nature



# IMITEZ LA NATURE

## UN CHEF-D'ŒUVRE TECHNOLOGIQUE QUI REFLÈTE LE NATUREL DE LA DENTITION À TRAVERS VOS MAINS.

**CERABIEN™ ZR** présente une résistance exceptionnelle à l'écaillage, une résistance supérieure à la fracture et une grande stabilité grâce à la technologie et à l'innovation des matériaux de Kuraray Noritake Dental.

### DONNÉES CLINIQUES

Analyse de survie des couronnes postérieures CCC (avec CERABIEN™ ZR)

| Groupe | Nombre total de couronnes | Survie moyenne (jours) | Probabilité de survie en % |
|--------|---------------------------|------------------------|----------------------------|
| CCC    | 1102                      | 2684 (6)               | 99,2                       |
| CCM    | 1080                      | 2694 (5)               | 99,3                       |

CCC = céramique sur zircone  
CCM = couronne céramo-métallique

« La survie des couronnes CCC (CERABIEN™ ZR) sur les dents postérieures était équivalente à celle des couronnes CCM dans l'intervalle de temps étudié. »

Fusun Ozer, DMD, PhD, « Une enquête rétrospective sur la survie à long terme des couronnes postérieures en zircone et en céramo-métalliques dans un cabinet privé », Quintessence Int 2014;45:31-28.

Système de survie : Lava, 3M ESPE; Procera, Nobel Biocare ; KATANA™, Kuraray Noritake Dental Fabriqué par un laboratoire dentaire (Cusp, Boston)



### KATANA™ ZIRCONIA

Utilisez CERABIEN™ ZR en combinaison avec la zircone KATANA™. Elle offre à la fois une armature extrêmement solide en masquant les piliers, ainsi qu'une solution de stratification (cut-back) très esthétique. La zircone Katana a été conçue et développée spécialement pour être utilisée avec la CZR dans la fabrication de prothèses hautement esthétiques.

### UNE GAMME COMPLÈTE DE MATÉRIAUX POUR DES SOLUTIONS EN ZIRCONIE :

CERABIEN™ ZR / CZR Press / CZR Press LF / KATANA™ Zirconia

### CAS 1

Facette stratifiée utilisant CERABIEN™ ZR et directement collée au pilier en zircone.



Vue pré-opératoire



Procédé de caractérisation



Vue post-opératoire

Fabrication par Nondas Vlachopoulos, RDT

### CAS 2

Restauration en céramique stratifiée sur zircone



Préparation de la dent



Vue post-opératoire Fabrication par Nondas Vlachopoulos, RDT

### CAS 3

Restauration en céramique stratifiée sur zircone



Vue pré-opératoire



Vue post-opératoire



Fabrication par Aki Yoshida, RDT

#### CAS 4

Restauration en céramique stratifiée sur zircone



Caractérisation de la dentine réalisée par une teinte interne et confirmant la teinte choisie au stade de l'essayage final.



Vue post-opératoire

Fabrication par Oriol De La Mata, RDT

#### CAS 5

Restauration en céramique stratifiée sur zircone



Gros plan sur les préparations dentaires



Vue post-opératoire

Fabrication par Giovanni Gambogi Parreira, RDT

#### CAS 6

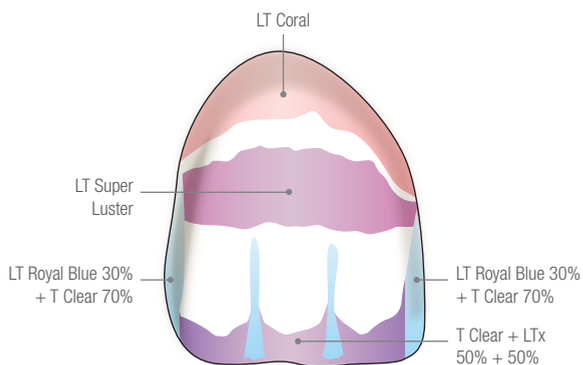
Exemple d'application des nouvelles teintes CERABIEN™ ZR



Situation initiale



Stratification avant la cuisson



Carte chromatique par Nondas Vlachopoulos, RDT



Vue post-opératoire

Fabrication par Nondas Vlachopoulos, RDT