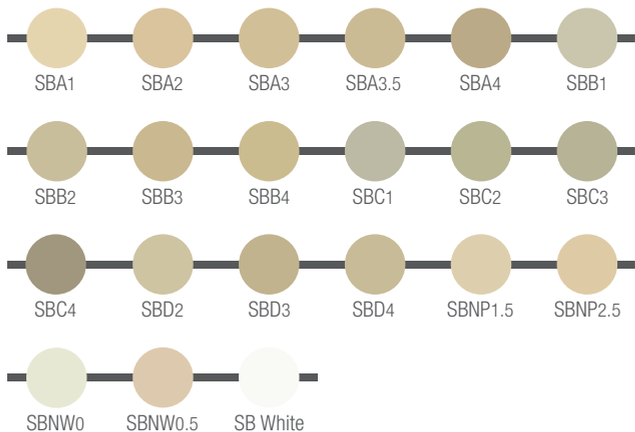
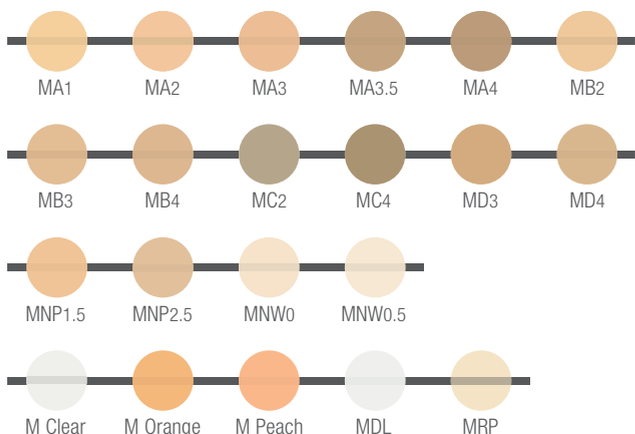


TABLE DE COMBINAISON DES COULEURS

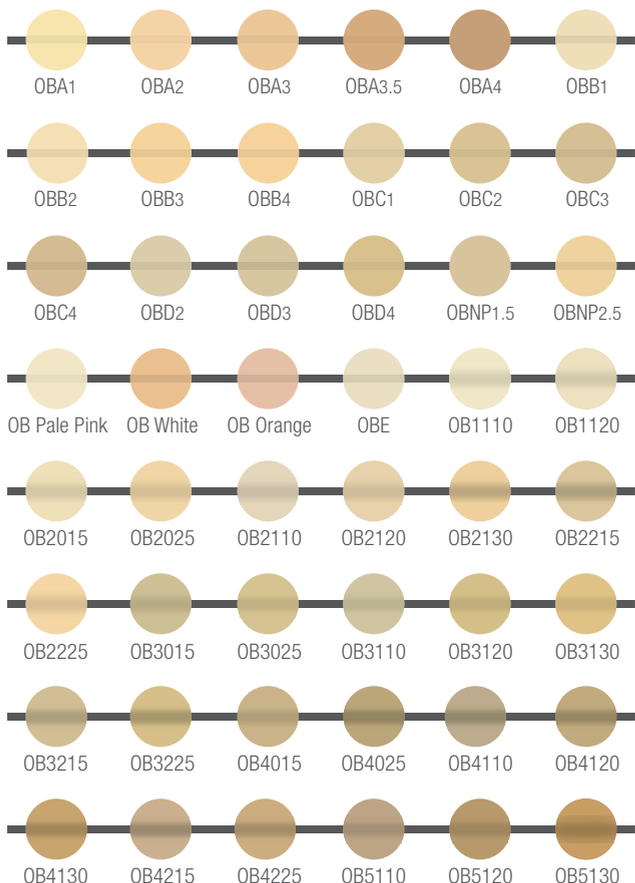
SHADE BASE 10g / 50g / 200g



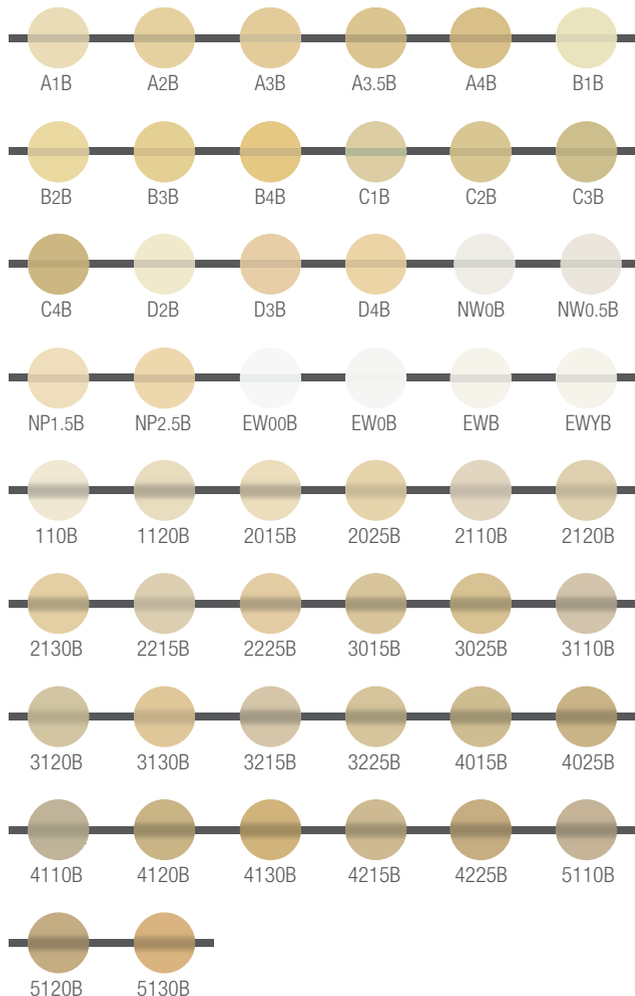
MARGIN 10g



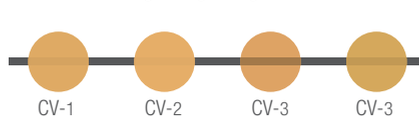
OPACIOUS BODY 10g / 50g / 200g



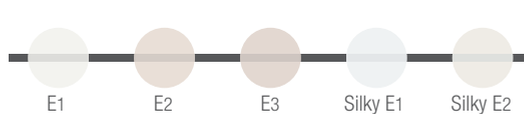
BODY 10g / 50g 200g



CERVICAL 10g / 50g 200g



ENAMEL 10g / 50g 200g



TRANSLUCENT 10g / 50g 200g



CLEAR CERVICAL 10g / 50g / 200g

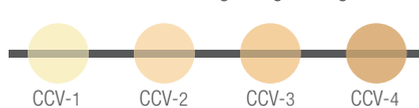


TABLEAU DE COMBINAISON DES COULEURS

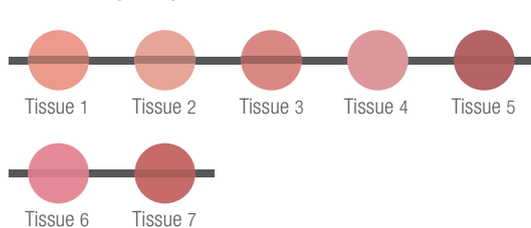
LUSTER 10g / 50g 200g



MODIFIER / MAMELON 10g / 50g



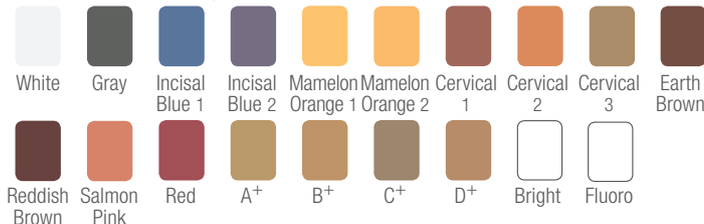
TISSUE 10g / 50g



ADD-ON 10g / 50g



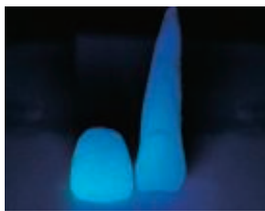
INTERNAL STAIN 3g



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

Jérémy 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.

CERABIENTM ZR

Céramique pour les restaurations dentaires en zircon

CERABIENTM 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 zirconie
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 zirconie 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 zirconie 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 zirconie 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

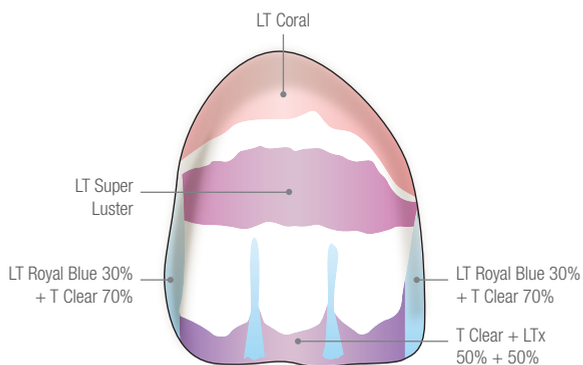
Exemple d'application des nouvelles teintes CERABIEN™ ZR



Situation initiale



Stratification avant la cuisson



Carte chromatique par Nondas Vlachopoulos, RDT



Vue post-opératoire

Fabrication par Nondas Vlachopoulos, RDT