






































# Options de restaurations CARES® X-Stream™

## APERÇU DES MATÉRIAUX

- 1 Les bridges et les barres sont disponibles avec jusqu'à 10 connexions implant-partie secondaire.
- 2 Bridge molaire exclu
- 3 Non disponible pour les barres
- 4 Uniquement disponible pour les barres fixes
- 5 Non disponible pour NNC et WN
- 6 Non disponible pour NNC
- 7 Restaurations uniquement disponibles sans trou pour le canal de la vis
- 8 Restaurations uniquement disponibles avec un trou pour le canal de la vis

			Options de remplacement de dent Contour complet ou armatures pour cas unitaires, bridges et barres												
			Zircone								Métal		Polymère		
			nlce®	IPS e.max® CAD	zerion® GI	zerion LT® 5	zerion® ML	Zircone 3M™ ESPE™ Lava™ Plus <sup>4</sup>	3M™ Lava™ Esthetic	zerion® UTML <sup>2,3</sup>	coron®	ticon®	polycon® ae <sup>3</sup>	VITA® CAD-Temp	JUVORA™ PEEK
															
PURE Ceramic	Implant Monotype		Unitaire	Unitaire		Unitaire	Unitaire	Unitaire	Unitaire		Unitaire	Unitaire	Unitaire	Unitaire	
Parties secondaires CARES®	Partie secondaire CARES®, zircone <sup>5,6</sup>		Unitaire	Unitaire	Complète	Complète	Complète	Complète	≤ 3 U	≤ 3 U			Complète	Complète	Complète
	Partie secondaire CARES®, titane <sup>6,7</sup>		Unitaire	Unitaire	Complète	Complète	Complète	Complète	≤ 3 U	≤ 3 U	Complète	Complète	Complète	Complète	Complète
	Partie secondaire CARES®, CoCr <sup>6,7</sup>		Unitaire	Unitaire	Complète	Complète	Complète	Complète	≤ 3 U	≤ 3 U	Complète	Complète	Complète	Complète	Complète
Variobase®	Variobase® pour couronne		Unitaire	Unitaire	Unitaire	Unitaire	Unitaire	Unitaire	Unitaire	Unitaire	Unitaire		Unitaire	Unitaire	Unitaire
	SC Variobase® pour couronne				Unitaire	Unitaire	Unitaire	Unitaire	Unitaire	Unitaire	Unitaire		Unitaire	Unitaire	Unitaire
	Variobase® pour couronne SA					Unitaire		Unitaire			Unitaire		Unitaire		
	Variobase® pour bridge/barre cylindrique <sup>8</sup>				Complète	Complète	Complète	Complète	≤ 3 U	≤ 3 U	Complète	Complète	Complète	Complète	Complète
	Variobase® pour coiffe cylindrique de bridge/barre pour parties secondaires vissées <sup>8</sup>				Complète	Complète	Complète	Complète	≤ 3 U	≤ 3 U	Complète	Complète	Complète	Complète	Complète
Parties secondaires de réserve	Parties secondaires scellables BL		Unitaire	Unitaire	≤ 3 U	≤ 3 U	≤ 3 U	≤ 3 U	≤ 3 U	≤ 3 U	≤ 3 U	≤ 3 U	≤ 3 U	≤ 3 U	
	Parties secondaires scellées synOcta® TL		Unitaire	Unitaire	≤ 3 U	≤ 3 U	≤ 3 U	≤ 3 U	≤ 3 U	≤ 3 U	≤ 3 U	≤ 3 U	≤ 3 U	≤ 3 U	

Unitaire = Dent unique | Complète = Arcade complète | U = Unités

Nom		Matériau	Teintes
n!ce®		Vitrocéramique d'aluminosilicate de lithium renforcée avec de la disilicate de lithium	Disponibles en 16 teintes
IPS e.max® CAD		Disilicate de lithium	Disponibles en 45 teintes
zerion® GI		Zircone teinte gencive	Disponibles en 2 teintes
zerion® LT		Zircone fortement translucide	Disponibles en 9 teintes
zerion® ML <sup>4</sup>		Zircone multicouche fortement translucide	Disponibles en 5 teintes
Zircone 3M™ ESPE™ Lava™ Plus <sup>4</sup>		Zircone fortement translucide	Disponibles en 16 teintes
3M™ Lava™ Esthetic		Zircone multi-couche ultra translucide	Disponibles en 5 teintes
zerion® UTML <sup>2,3</sup>		Zircone multi-couche ultra translucide	Disponibles en 7 teintes
coron®		Cobalt-chrome	Pas applicable
ticon®		Titane de grade 4	Pas applicable
polycon® ae <sup>4</sup>		PMMA	Disponibles en 5 teintes
VITA® CAD-Temp		Polymère d'acrylate réticulé monochrome ou multicouches avec microremplisseur	Disponible en 4 teintes monochromatiques et 3 teintes multicouches
JUVORA™ PEEK		Polymère haute performance	Disponibles en 2 teintes

#### À noter :

L'application et la disponibilité des matériaux peuvent varier d'un pays à un autre. Veuillez contacter votre représentant de vente local pour obtenir un aperçu détaillé des applications et des gammes prothétiques.

#### International Headquarters

Institut Straumann AG  
Peter Merian-Weg 12  
CH-4002 Basel, Switzerland  
Phone +41 (0)61 965 11 11  
Fax +41 (0)61 965 11 01  
[www.straumann.com](http://www.straumann.com)

3M™, ESPE™, Lava™ sont des marques déposées de 3M ou 3M Deutschland GmbH.

Utilisée sous licence au Canada. IPS e.max® est une marque déposée d'Ivoclar Vivadent AG, Liechtenstein.

VITA® est une marque déposée de VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG, Allemagne.

© Institut Straumann AG, 2020. Tous droits réservés.

Straumann® et/ou les autres marques de commerciales et logos de Straumann® mentionnées ici sont des marques commerciales ou des marques déposées de Straumann Holding AG et/ou de ses sociétés affiliées.