



NexxZr⁺ Multi 2.0

—
Esthétique naturelle.
Un processus efficace.

Esthétique naturelle.
Un processus efficace.

NexxZr⁺ Multi 2.0



NexxZr⁺ Multi 2.0 est le successeur du NexxZr⁺ Multi hautement esthétique avec une formulation améliorée.

NexxZr⁺ Multi 2.0 est un oxyde de zirconium dentaire multicouche (4Y-TZP cervical, 5Y-TZP incisal) présentant un dégradé de teinte et de translucidité naturel et une grande résistance à la flexion (850 MPa cervical, 650 MPa incisal). Ces propriétés permettent de fabriquer des restaurations unitaires et des bridges monolithiques très esthétiques en zone antérieure et postérieure. Le dégradé de translucidité spécialement ajusté assure une bonne couverture dans la zone cervicale et une translucidité accrue dans la zone incisale. Le dégradé de teinte assure la fabrication efficace de restaurations d'aspect naturel.

Données techniques



Type
5Y-TZP (incisal)
4Y-TZP (cervical)



Résistance à la flexion
650 MPa (incisal)
850 MPa (cervical)



Translucidité
49% (incisal)
45% (cervical)



Indications
Restaurations unitaires et bridges 3 éléments



Techniques de mise en œuvre
Technique d'infiltration
Technique de maquillage
Technique de cut-back

1 Dégradé de teintes naturel

Fabrication efficace de restaurations esthétiques



Haute translucidité



Gradient naturel de couleur et de translucidité

2 Dégradé de translucidité spécialement ajusté

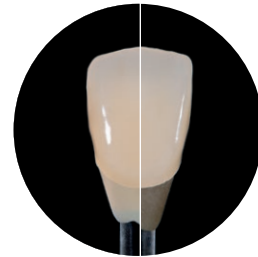
Bonne couverture dans la zone cervicale et une translucidité accrue dans la zone incisale



Gradient de translucidité réaliste



Esthétique réaliste



Bonne couverture dans la zone cervicale

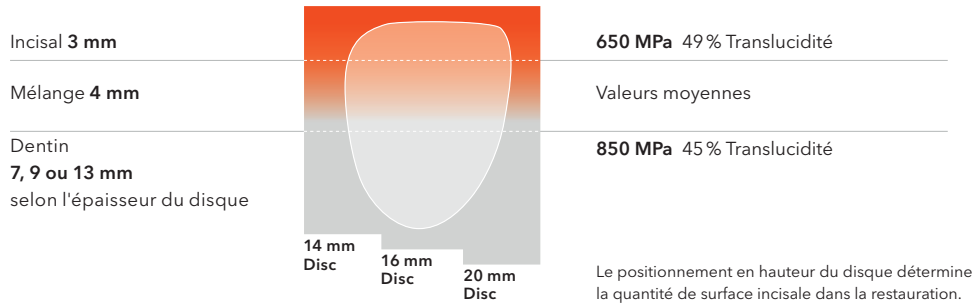
3 Résistance à la flexion élevée

Des restaurations unitaires aux bridges 3 éléments



Possibilités individuelles

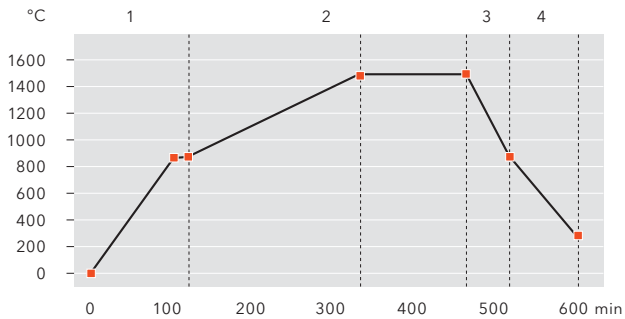
Le concept de multicouches



Homogénéité de la couleur



Programme de frittage



Phase	Température °C	Taux de chauffe/ de refroidissement °C/min.	Temps d'attente min.
1	20 - 900	10	30
2	900 - 1500	3,3	120
3	1500 - 900	10	-
4	900 - 300	8,3	-



Pour des informations plus détaillées, veuillez consulter le mode d'emploi de NexZR.



sagemax.com/eifu

Conditionnements

Geométries

W-98

Épaisseurs

14, 16, 20 mm

Couleurs

BL1, BL2, BL3, BL4, A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, B3, B4, C1, C2, C3, C4, D2, D3, D4

Manufacturer

Sagemax Bioceramics, Inc.
34210 9th Ave. South, Suite 118
Federal Way, WA 98003, USA
sagemax.com