

WYTRZYMAŁOŚĆ, NATURALNY WYGLĄD, SZYBKA SYNTERYZACJA

Bloczek z tlenku cyrkonu KATANA™

- ✓ Gradient koloru
- ✓ 763 MPa
- ✓ dla systemów CEREC



SYNTERYZACJA W PIECU SPEEDFIRE W 18 MINUT

Innowacyjne wielowarstwowe bloczki z tlenku cyrkonu KATANA™¹ mogą być stosowane z systemem CEREC firmy Dentsply Sirona². Opracowany nowy, 18-minutowy program synteryzacji³, wymaga tylko tego by go zainstalować. Nowa technologia umożliwia wykonanie całego uzupełnienia z tlenku cyrkonu w ciągu około 35 minut.



GRADIENT KOLORU

<p>WYTRZYMAŁOŚĆ</p> <p>Zapewnia lepsze właściwości mechaniczne niż ceramika szklana z dwukrzemianu litu</p>	<p>NATURALNY WYGLĄD</p> <p>Dzięki zwiększonej przezierności, poziom estetyki idealnie naśladujący naturalne zęby</p>	<p>SZYBKOŚĆ</p> <p>Wykonanie uzupełnienia podczas jednej wizyty w gabinecie. Frezowanie 15 min. + synteryzacja 18 min.³</p>
--	---	---

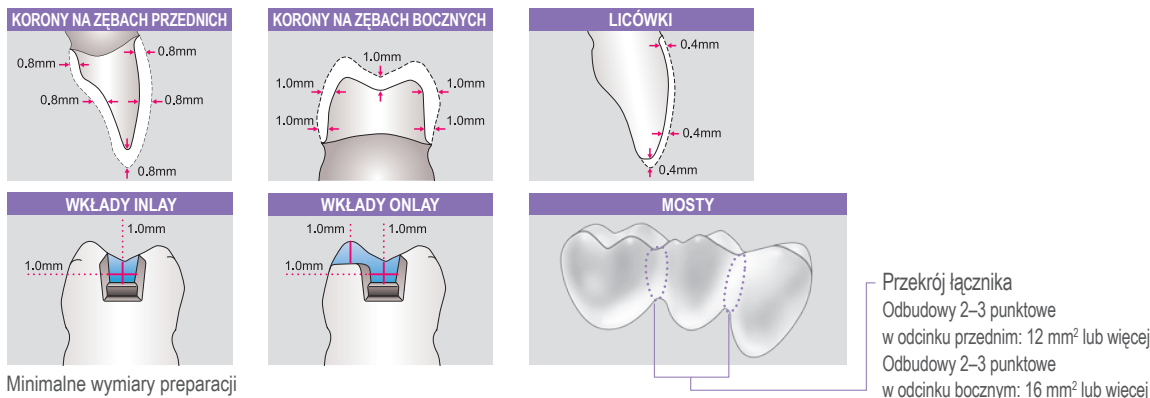


Dzięki doskonałym właściwościom mechanicznym i walorom estetycznym naśladującym naturalne zęby, bloczek z tlenku cyrkonu KATANA™ zapewnia to, co najlepsze — wspaniałą przezierność i dużą wytrzymałość na zginanie. W efekcie gwarantuje lepsze właściwości mechaniczne niż ceramika szklana z dwukrzemianu litu.

¹ Jeżeli grubość ścianki jest mniejsza niż 6 mm, frezowanie na sucho. ² Zalecane jest frezowanie na sucho. Jeżeli frezowanie/szlifowanie na mokro wykonuje się przy użyciu wody chłodzącej zanieczyszczonej ceramiką szklaną na bazie krzemionki (szkło z dwukrzemianu litu itp.), przezierność tlenku cyrkonu może się zmniejszyć po synteryzacji. Przed frezowaniem/szlifowaniem na mokro należy wyczyścić komorę frezowania/szlifowania, zbiornik wody chłodzącej i wkład filtra. Woda chłodząca musi być wymieniana, aby zapewnić optymalne wyniki. ³ Do uzupełnień pojedynczych zębów.

MINIMALNIE INWAZYJNA PREPARACJA ZĘBÓW

Jako rozwiązanie pełnoceramiczne, tlenek cyrkonu ma doskonałe właściwości mechaniczne. Wysoce przezierne bloczki z tlenku cyrkonu KATANA™ mają lepsze właściwości mechaniczne niż szkło LS. Oznacza to, że przy użyciu bloczków KATANA™ można projektować cieńsze uzupełnienia niż odbudowy z zastosowaniem szkła z dwukrzemianu litu. W efekcie uzyskuje się zarówno doskonale właściwości mechaniczne oraz piękne i estetyczne uzupełnienia protetyczne, a przygotowanie tkanek twardych jest mniej inwazyjne — bez trudnych wyborów!



SZEROKI WYBÓR ODCIENI

STML Super Translucent Multi Layered (super przezierne wielowarstwowe)



ST Super Translucent* (superprzezierny)



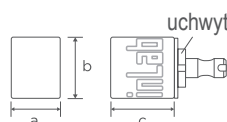
*Dostępne tylko w rozmiarach 12Z i 14Z

ROZMIAR BLOCZKA

		a (wysokość)	b (szerokość)	c (długość)
12Z	Przed syntezyzacją	15,3 mm	19,2 mm	20,2 mm
	Po syntezyzacji	12,2 mm	15,4 mm	16,2 mm
14Z	Przed syntezyzacją	17,8 mm	19,2 mm	20,2 mm
	Po syntezyzacji	14,2 mm	15,4 mm	16,2 mm
14Z L	Przed syntezyzacją	17,8 mm	19,2 mm	40,0 mm
	Po syntezyzacji	14,2 mm	15,4 mm	32,0 mm

INNE INFORMACJE

Skład: ZrO₂, Y₂O₃
 Współczynnik rozszerzalności cieplnej: 9,8(±0,2)×10⁻⁶/K



INFORMACJE O ZAMAWIANIU BLOCZKÓW Z TLENKU CYRCONU KATANA™

Nr katalogowy	Rozmiar	Odcienie STML	Zawartość
#125-5961-EU	12Z	NW	5 bloczków
#125-5701-EU	12Z	A1	5 bloczków
#125-5721-EU	12Z	A2	5 bloczków
#125-5741-EU	12Z	A3	5 bloczków
#125-5761-EU	12Z	A3.5	5 bloczków
#125-5781-EU	12Z	A4	5 bloczków
#125-5801-EU	12Z	B1	5 bloczków
#125-5821-EU	12Z	B2	5 bloczków
#125-5841-EU	12Z	B3	2 bloczki
#125-5861-EU	12Z	C1	2 bloczki
#125-5881-EU	12Z	C2	2 bloczki
#125-5901-EU	12Z	C3	2 bloczki
#125-5921-EU	12Z	D2	2 bloczki
#125-5941-EU	12Z	D3	2 bloczki
#125-6011-EU	12Z	CL	2 bloczki
#125-5980-EU	12Z	Zestaw podstawowy: A1, A2, A3, A3.5, B2	5 bloczków
#125-5972-EU	14Z	NW	5 bloczków
#125-5712-EU	14Z	A1	5 bloczków
#125-5732-EU	14Z	A2	5 bloczków
#125-5752-EU	14Z	A3	5 bloczków
#125-5772-EU	14Z	A3.5	5 bloczków
#125-5792-EU	14Z	A4	5 bloczków

Nr katalogowy	Rozmiar	Odcienie STML	Zawartość
#125-5812-EU	14Z	B1	5 bloczków
#125-5832-EU	14Z	B2	5 bloczków
#125-5852-EU	14Z	B3	2 bloczki
#125-5872-EU	14Z	C1	2 bloczki
#125-5892-EU	14Z	C2	2 bloczki
#125-5912-EU	14Z	C3	2 bloczki
#125-5932-EU	14Z	D2	2 bloczki
#125-5952-EU	14Z	D3	2 bloczki
#125-6722-EU	14Z L	NW	2 bloczki
#125-6592-EU	14Z L	A1	3 bloczki
#125-6602-EU	14Z L	A2	3 bloczki
#125-6612-EU	14Z L	A3	3 bloczki
#125-6622-EU	14Z L	A3.5	3 bloczki
#125-6632-EU	14Z L	A4	2 bloczki
#125-6642-EU	14Z L	B1	3 bloczki
#125-6652-EU	14Z L	B2	2 bloczki
#125-6662-EU	14Z L	B3	2 bloczki
#125-6672-EU	14Z L	C1	2 bloczki
#125-6682-EU	14Z L	C2	2 bloczki
#125-6692-EU	14Z L	C3	2 bloczki
#125-6702-EU	14Z L	D2	2 bloczki
#125-6712-EU	14Z L	D3	2 bloczki

Aby uzyskać więcej informacji, odwiedź stronę internetową kuraraynoritake.eu/katana-zirconia-block