

 **ceramill<sup>®</sup> zolid**



CUBICAL  
ZIRCONIA



AMANNGIRRBACH






Mocna alternatywa  
dla dwukrzemianu litu.

## Mocna alternatywa dla dwukrzemianu litu.

Ceramill Zolid FX to bloczki o super wysokiej przezierności, przeznaczone do wykonywania wysokiej klasy uzupełnień monolitycznych lub anatomicznie zredukowanych w odcinku przednim oraz 3-punktowych mostów w rejonie zębów bocznych. Ta wysokiej jakości ceramika łączy wyjątkowe właściwości techniczne tlenku cyrkonu z porównywalnym stopniem przezierności jakim, do tej pory cechował się wyłącznie dwukrzemian litu. Efektem są wysoce estetyczne uzupełnienia, o długoterminowej wytrzymałości oraz trwałości. Procesy wytwarzania oraz zastosowania w jamie ustnej nie wymagają żadnych dodatkowych wydatków/zabiegów.

## Wygoda i efektywność

Jeden system – wszystkie możliwości zastosowania

EFEKTYWNOŚĆ		NISKA PRZEZIERNOŚĆ ceramill® zi	WYSOKA PRZEZIERNOŚĆ ceramill® zolid	SUPER WYSOKA PRZEZIERNOŚĆ ceramill® zolid fx
	Wielowarstwowy (z naturalnym gradientem barwy)			
Barwiony (wstępnie barwiony)			 Ceramill Zolid Preshades	 <b>WKRÓTCE</b> Ceramill Zolid FX Preshades
Klasyczny (biały)		 Ceramill ZI	 Ceramill Zolid	 Ceramill Zolid FX
Typowe wskazania		Podbudowy pod korony oraz mosty w odcinku przednim i bocznym. Łączniki na tytanowych bazach Wielopunktowe uzupełnienia przykręcane śrubami, na tytanowych bazach	Podbudowy pod korony oraz mosty w odcinku przednim i bocznym. Wielopunktowe uzupełnienia przykręcane śrubami, na tytanowych bazach	Korony i mosty w odcinkach przednich oraz bocznych (do 3 punktów)
				PRZEZIERNOŚĆ

\_ Ceramill Zolid FX poszerzył linię produktów z tlenku cyrkonu o ceramikę wyróżniającą się wyjątkową estetyką, długoterminową stabilnością oraz wydajnością 

\_ Jeden system-wszystkie wskazania: od całkowicie anatomicznych do zindywidualizowanych oraz niepowtarzalnych

\_ Brak konieczności przeprowadzania zmian w procesie wytwarzania lub nabywania nowych technik

\_ Wyczerpujący zakres informacji oraz szkoleń, dostosowanych od początku do wszystkich oczekiwań i wymagań estetycznych, spotykanych w warunkach klinicznych

\_ Inteligentna i prosta koncepcja doboru barwy oparta na klasycznym kolorniku VITA

Cementowanie odbywa się przy wykorzystaniu materiałów przeznaczonych do mocowania uzupełnień na bazie tlenku cyrkonu ( np. Panavia). Zgodnie z założeniami zintegrowanej filozofii produktowej firmy Amann Girrbach, Zolid FX nie jest wyłącznie pojedynczym produktem, lecz elementem całościowego rozwiązania systemowego, które tworzą specjalne materiały oraz metody. Podobnie, jak dla innych produktów na bazie tlenku cyrkonu z linii Ceramill, także dla Zolid FX Classic opracowano skoordynowaną koncepcję barwienia. Zapewnia ona precyzyjne, przewidywalne podbarwienie w oparciu o klasyczny kolor VITA.

## Estetyka i przezierność

Nigdy więcej estetycznych ograniczeń



Dwukrzemian litu

Ceramill Zolid FX

- \_ Bardzo estetyczne, całkowicie anatomiczne oraz anatomicznie zredukowane uzupełnienia w odcinku przednim oraz bocznym
- \_ Przygotowywanie mostów aż do 3 punktów, także w odcinku bocznym - znacznie poszerza zakres wskazań w porównaniu do dwukrzemianu litu.
- \_ Zwiększona przewidywalność kliniczna dla techników, dentystów oraz pacjentów, dzięki podwójnemu wzrostowi wytrzymałości w porównaniu do poprzednio stosowanych materiałów, przy wykonywaniu prac całkowicie anatomicznych (np. dwukrzemian litu) – całkowity brak efektu starzenia się
- \_ Minimalnie inwazyjna preparacja oraz praca w najmniejszych przestrzeniach dzięki minimalnej grubości brzegów 0,5 - 0,7 mm oraz typowy przekrój łączników z tlenku cyrkonu



## Czas i pieniądze

Porównanie kosztów Ceramill Zolid FX – dwukrzemian litu



- \_ Płynny cykl pracy-materiał podlega obróbce w tradycyjny sposób oraz bez dodatkowych kosztów
- \_ Czasochłonne oraz narażone na błędy docinanie oraz tłoczenie nie jest już konieczne
- \_ Znaczna redukcja kosztów materiałowych, czasu obróbki oraz ścierania frezów
- \_ Znacznie zoptymalizowana frezowalność redukuje ryzyko niepowodzeń w funkcjonowaniu uzupełnień (w szczególności odpryskiwania materiału na brzegach korony)

## Zamówienia

### CERAMILL ZOLID FX CLASSIC (opakowanie zawiera 1 element)

760122	Ceramill Zolid FX classic 71 XS	h = 12 mm
760123	Ceramill Zolid FX classic 71 S	h = 14 mm
760124	Ceramill Zolid FX classic 71	h = 16 mm
760125	Ceramill Zolid FX classic 71 M	h = 18 mm
760126	Ceramill Zolid FX classic 71 L	h = 20 mm
760127	Ceramill Zolid FX classic 71 XL	h = 25 mm
760130	Ceramill Zolid FX classic 98x12 N	h = 12 mm
760131	Ceramill Zolid FX classic 98x14 N	h = 14 mm
760132	Ceramill Zolid FX classic 98x16 N	h = 16 mm
760133	Ceramill Zolid FX classic 98x18 N	h = 18 mm
760134	Ceramill Zolid FX classic 98x20 N	h = 20 mm
760135	Ceramill Zolid FX classic 98x25 N	h = 25 mm

### CERAMILL LIQUID FX

**KOLORY ZĘBINOWE (DLA CERAMILL ZOLID FX CLASSIC)**  
100 ml zawiera pojemnik z barwnikiem, 1 sztuka w opakowaniu:

761401	Ceramill Liquid FX A1
761402	Ceramill Liquid FX A2
761403	Ceramill Liquid FX A3
761404	Ceramill Liquid FX A3,5
761405	Ceramill Liquid FX A4
761406	Ceramill Liquid FX B1
761407	Ceramill Liquid FX B2
761408	Ceramill Liquid FX B3
761409	Ceramill Liquid FX B4
761410*	Ceramill Liquid FX C1
761411*	Ceramill Liquid FX C2
761412*	Ceramill Liquid FX C3
761413*	Ceramill Liquid FX C4
761414*	Ceramill Liquid FX D2
761415*	Ceramill Liquid FX D3
761416*	Ceramill Liquid FX D4

**MODYFIKATORY KOLORU CERAMILL LIQUID FX (DLA CERAMILL ZOLID FX CLASSIC)**  
100 ml zawiera pojemnik z barwnikiem, 1 sztuka w opakowaniu:

761417	Ceramill Liquid FX OR	Orange
761418	Ceramill Liquid FX GR	Grey
761419	Ceramill Liquid FX RO	Pink
761420	Ceramill Liquid FX GIN	Gingiva
761421	Ceramill Liquid FX VIO	Violet
761422*	Ceramill Liquid FX BL	Blue
760449	Ceramill Dimmer liquid opakowanie uzupełniające, 250 ml płynu rozcieńczającego, 1 sztuka w opakowaniu	



Zestaw Ceramill Liquid FX

- 761400 ZESTAW CERAMILL LIQUID FX  
- Odcienie zębinowe Ceramill Liquid FX (A2,A3,A3.5, B3) po 100 ml każdy  
- Modyfikatory koloru Ceramill Liquid FX (OR,GR,BL,VIO) po 50 ml każdy  
- Ceramill Dimmer mały (50 ml)  
- Ceramill Liquid pojemnik z barwnikiem  
- Ceramill Liquid rozmiar pędzla 1+3  
- Timer  
- Plastikowe pęsety

760022	Ceramill Zolid FX zestaw wprowadzający
760123	Ceramill Zolid FX 71 S (14 mm) 4 elementy
760124	Ceramill Zolid FX 71 (16 mm) 4 elementy
761400	Zestaw Ceramill Liquid FX (z przewodnikiem po wskazaniach)
178370	Ceramill Zolid tacka synteryzacyjna
178311	Ceramill Therm perełki synteryzacyjne 200g
760480	Pełen zestaw Ceramill Liquid Eye 4 x 25 ml
760449	Ceramill Dimmer liquid opakowanie uzupełniające



**Instruktażowe filmy VIDEO  
Ceramill Zolid FX dostępne na**  
([www.amanngirrbach.com](http://www.amanngirrbach.com) lub  
do bezpośredniego pobrania  
na smartphone, tablet lub PC)

**HEADQUARTER AUSTRIA**

Amann Girrbach AG  
Koblach, Austria  
Fon +43 5523 62333-105  
[austria@amanngirrbach.com](mailto:austria@amanngirrbach.com)

**GERMANY**

Amann Girrbach GmbH  
Pforzheim, Germany  
Fon +49 7231 957-100  
[germany@amanngirrbach.com](mailto:germany@amanngirrbach.com)

**AMERICA**

Amann Girrbach America, Inc.  
Charlotte, U.S.A.  
Fon +1 704 837 1404  
[america@amanngirrbach.com](mailto:america@amanngirrbach.com)

**BRASIL**

Amann Girrbach Brasil LTDA  
Curitiba, Brasil  
Fon +55 41 3287 0897  
[brasil@amanngirrbach.com](mailto:brasil@amanngirrbach.com)

**ASIA**

Amann Girrbach Asia PTE LTD.  
Singapore, Asia  
Fon +65 6592 5190  
[singapore@amanngirrbach.com](mailto:singapore@amanngirrbach.com)

**CHINA**

Amann Girrbach China Co., Ltd.  
Beijing, China  
Fon +86 10 8886 6064  
[china@amanngirrbach.com](mailto:china@amanngirrbach.com)



**AMANNGIRRBACH**

[www.amanngirrbach.com](http://www.amanngirrbach.com)