

# EDAP



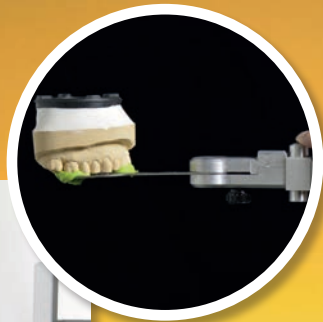
AMBARINO® **High Class** – Hybrid-Hochleistungswerkstoff –  
Funktionalität und Ästhetik die begeistert.

Indikationen: Krone, Brücke, Inlay, Onlay, Veneer, Tabletop  
Farben: BL2, B1, C2, D2, A1, A2, A3

creamed



# EDAP - Esthetic Dental Axis Planning



## Bissnahme immer auf der horizontalen Ebene



Überprüfung der Mittelachse im Artikulator, bezogen auf die Raphe mediana (Fallbeispiel)



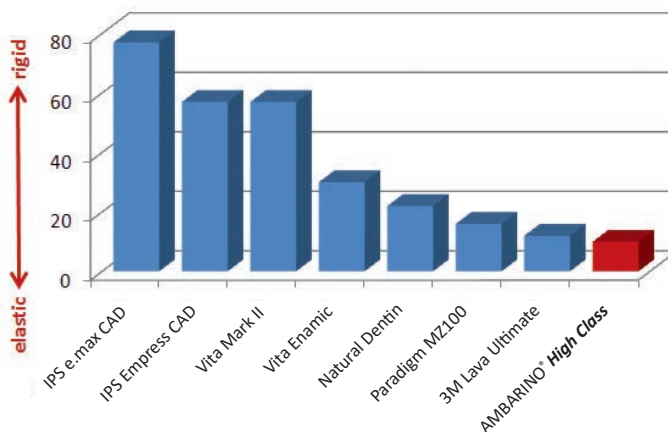
Übertragung der Bissgabel, bezogen auf die Horizontale/NHP

*„Fordern Sie unser Video an!“*

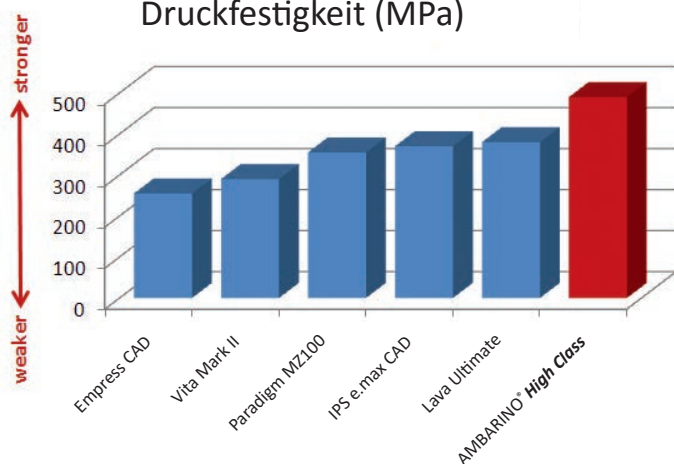
## AMBARINO® *High Class* ist die weltweit flexibelste Hybridglas-Keramik seiner Klasse

Durch diese Flexibilität wirkt sich AMBARINO® *High Class* stoßdämpfend auf den Kaudruck aus, welches sich sehr vorteilhaft bei Implantat getragenen Kronen- und Brückenversorgungen und Endo-behandelten Zähnen auswirkt. Bedingt durch die einzigartige chemische Zusammensetzung von AMBARINO® *High Class*, ist Chipping auszuschließen.

### Elastizitätsmodul (GPa)



### Druckfestigkeit (MPa)



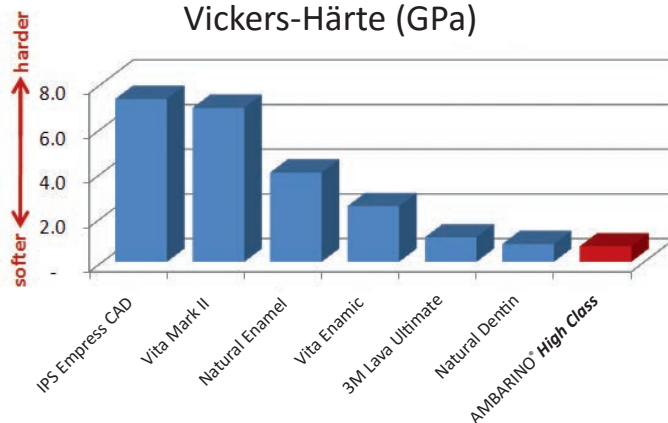
### Druckfestigkeit

Die Druckfestigkeit hat im Bezug auf die Kaukraft des menschlichen Kiefers eine besondere Bedeutung. Sie wird gemessen, in dem Stäbe aus AMBARINO® *High Class* Material geformt und die gegenüber liegenden Enden an den Längsseiten der Probe, simultanen Kräften ausgesetzt werden.

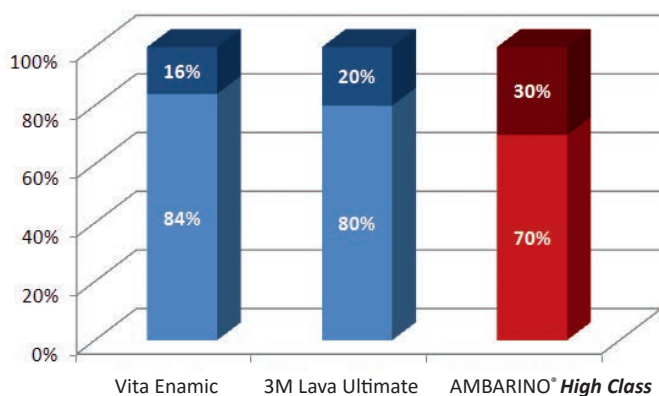
## AMBARINO® *High Class* mit antagonistenfremdlicher Abrasionseigenschaft!

AMBARINO® *High Class* kommt, durch seine besondere physikalische Eigenschaft, dem natürlichen Schmelz/Dentin am nächsten. Andere vergleichbare Materialien oder zum Beispiel gebrannte oder gepresste Keramiken können sich, durch das Fehlen der notwendigen Resilienz negativ auf die Phonetik auswirken.

### Vickers-Härte (GPa)



### Verhältnis von Keramik & Polymer



### Zusammensetzung

Der Schlüssel um die außergewöhnliche Flexibilität und Druckfestigkeit zu Erreichen ist in der Synergie von speziellen Polymeren und den Glaskeramik Füllstoffen im Hochleistungswerkstoff AMBARINO® *High Class* zu sehen.

# Non-Invasiv – Fallbeispiele



a)



b)



c)



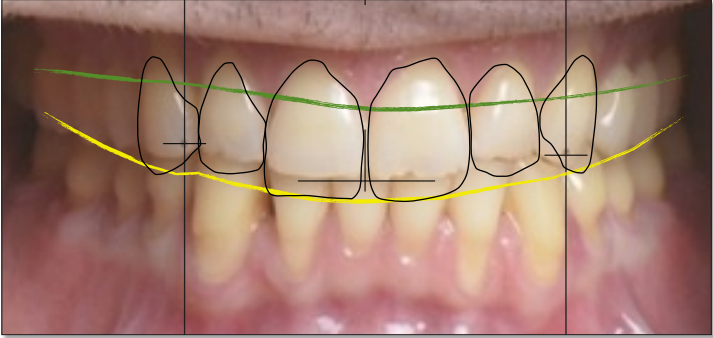
d)

Non-Invasiv – Fallbeispiele

2



a)



b)



c)



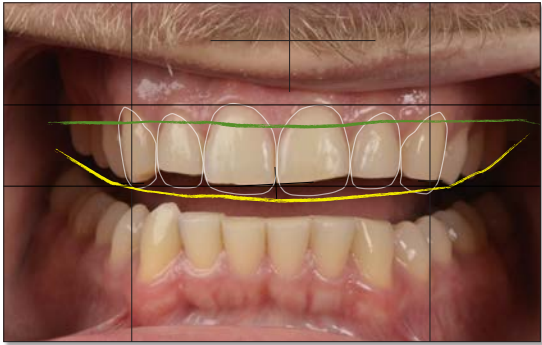
d)

Non-Invasiv – Fallbeispiele

# 3



a)



b)



c)



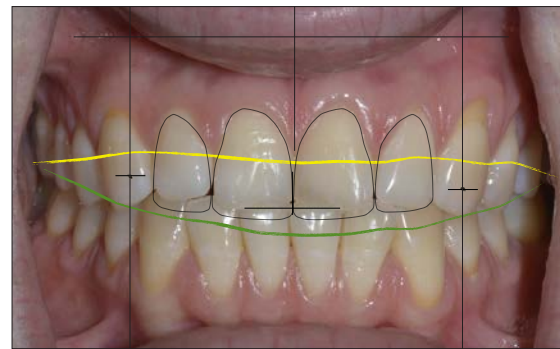
d)

# Non-Invasiv – Fallbeispiele

# 4



a)



b)



c)



d)

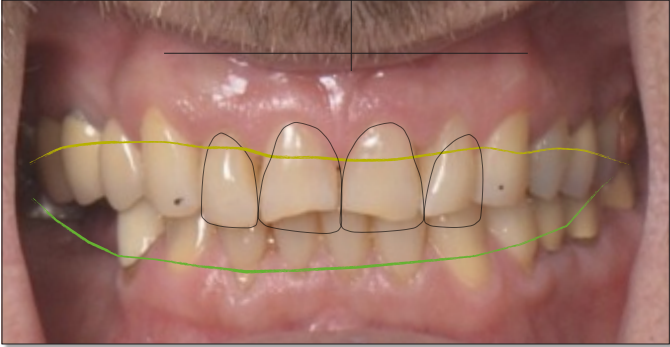


# Non-Invasiv – Fallbeispiele

# 5



a)



b)



c)



d)

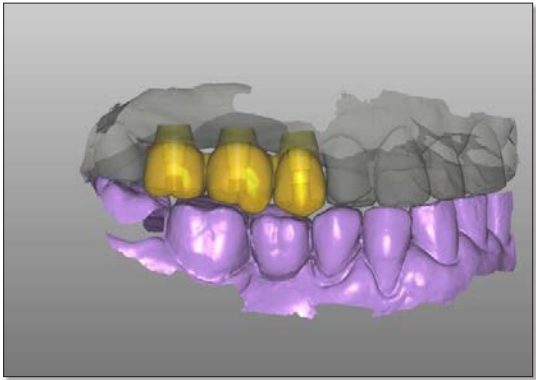
# Implantatprothetik – Fallbeispiele

# 6



© Ztech spain

a)



b)

© Ztech spain



© Ztech spain

c)



d)

© Ztech spain

# Non-Invasive Versorgungsungen mit Livedemo:



Mit Dr. Frank Schütz in Würzburg





# NON-INVASIVE VERSORGUNG MIT DEM HYBRID-HOCHLEISTUNGSWERKSTOFF AMBARINO® *High Class*

## Designen



# 1

# 2

## Fräsen



## Individualisieren der gefrästen AMBARINO® *High Class* Versorgung:

**Schritt 1:** Konditionieren mit AMBARINO® *CFI Bond*



# 3

**Schritt 2:** Funktionelle und ästhetische Optimierung mit AMBARINO® *Stains* oder AMBARINO® *Veneering*



# 4

## Einsetzen der NON-INVASIVEN AMBARINO® *High Class* Restauration: Vorbereitung:

**Schritt 1:** AMBARINO® *High Class* mit AMBARINO® *CFI Bond* konditionieren

**Schritt 2:** Das Einsetzen erfolgt im adhäsiven Vorgehen über die Säure-Ätztechnik und AMBARINO® *Bond*

**Schritt 3:** Einsetzen der non-invasiven AMBARINO® *High Class* Restauration mit AMBARINO® *Hard Flow*



Rote Ästhetik bei gefräster AMBARINO® *High Class* Restauration



AMBARINO® *Gingiva Flow*



AMBARINO® *Gingiva Paste*

# Bestellschein / Preisliste AMBARINO® *High Class*

REF	Artikelbezeichnung	Einzelpreis netto
900100	AMBARINO High-Class Blanc 15 mm A3	360,00 €
900104	AMBARINO High-Class Blanc 20 mm A3	395,00 €
900200	AMBARINO High-Class Blanc 15 mm A2	360,00 €
900204	AMBARINO High-Class Blanc 20 mm A2	395,00 €
900300	AMBARINO High-Class Blanc 15 mm B1	360,00 €
900304	AMBARINO High-Class Blanc 20 mm B1	395,00 €
902100	AMBARINO High-Class Blanc 15 mm A1	360,00 €
902102	AMBARINO High-Class Blanc 20 mm A1	395,00 €
902200	AMBARINO High-Class Blanc 15 mm C2	360,00 €
902202	AMBARINO High-Class Blanc 20 mm C2	395,00 €
902300	AMBARINO High-Class Blanc 15 mm D2	360,00 €
902302	AMBARINO High-Class Blanc 20 mm D2	395,00 €
901215	AMBARINO High-Class Blanc Veneer 15 mm Bleach 2	360,00 €
901220	AMBARINO High-Class Blanc Veneer 20 mm Bleach 2	395,00 €
900811	AMBARINO High-Class C-Block A3	69,00 €* 69,00 €* 69,00 €* 69,00 €* 69,00 €* 69,00 €* 69,00 €* 69,00 €*
900812	AMBARINO High-Class C-Block A2	
900813	AMBARINO High-Class C-Block B1	
900814	AMBARINO High-Class C-Block A1	
900815	AMBARINO High-Class C-Block C2	
900816	AMBARINO High-Class C-Block D2	
901302	AMBARINO High-Class C-Block Veneer Bleach 2	
900911	AMBARINO High-Class C-Block AHC14 A3	25,90 €* 25,90 €* 25,90 €* 25,90 €* 25,90 €* 25,90 €* 25,90 €*
900912	AMBARINO High-Class C-Block AHC14 A2	
900913	AMBARINO High-Class C-Block AHC14 B1	
900914	AMBARINO High-Class C-Block AHC14 A1	
900915	AMBARINO High-Class C-Block AHC14 C2	
900916	AMBARINO High-Class C-Block AHC14 D2	
901402	AMBARINO High-Class C-Block AHC14 Veneer Bleach 2	

\*! Verkaufseinheit AMBARINO High-Class C-Blöcke = 1 Pack.  
1 Pack. = 2 AMBARINO High-Class C-Blöcke = 1 Pack. = 138,00 €

\*! Verkaufseinheit AMBARINO High-Class C-Blöcke AHC14 = 1 Pack.  
1 Pack. = 5 AMBARINO High-Class C-Blöcke AHC14 = 1 Pack. = 129,50 €

Bitte per FAX an: +49 (0) 6421 – 16 89 93 1

Stempel/Unterschrift

Stand 03/2016



creamed GmbH & Co. Produktions- und Handels KG  
Industriestraße 4a · D-35041 Marburg

Tel. +49 (0) 64 21 - 1 68 99 30      creamed@t-online.de  
Fax +49 (0) 64 21 - 1 68 99 31      www.creamed.de





creamed GmbH & Co. Produktions- und Handels KG  
Industriestraße 4a · D-35041 Marburg

Tel. +49(0)6421-1689930  
Fax +49(0)6421-1689931

creamed@t-online.de  
www.creamed.de