

Lo difendiamo con i denti.

Con AcryPlusEvo difendiamo il lavoro dei professionisti del sorriso.

AcryPlusEvo

Qualità dei materiali, estetica, morfologia oclusale naturale e impiego pratico ed intuitivo sono le premesse del nostro lavoro per aiutarvi ad ottenere i migliori risultati in:

- PROTESI TOTALE
- PROTESI OVERDENTURE
- TORONTO BRIDGE
- ALL ON FOUR
- PROTESI SU BARRA



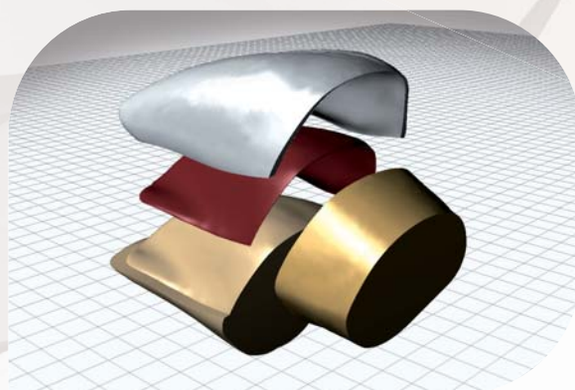
Estetica

Il taglio di colletto, dentina e smalto in stratificazione multistrato, dona traslucenza naturale.

Tessitura e caratterizzazione realizzate con le più avanzate tecnologie CAD-CAM conferiscono naturalezza al manufatto.

Le forme larghe dei colletti permettono una migliore adattabilità estetica in protesi con strutture sottostanti.

Forme degli incisivi e molari di grande dimensione aggiungono naturalezza estetica alla protesi.



Protesi realizzate dal Dott. Teolino Alessandri e Sig. Ugo Zambelli

Tecnologia

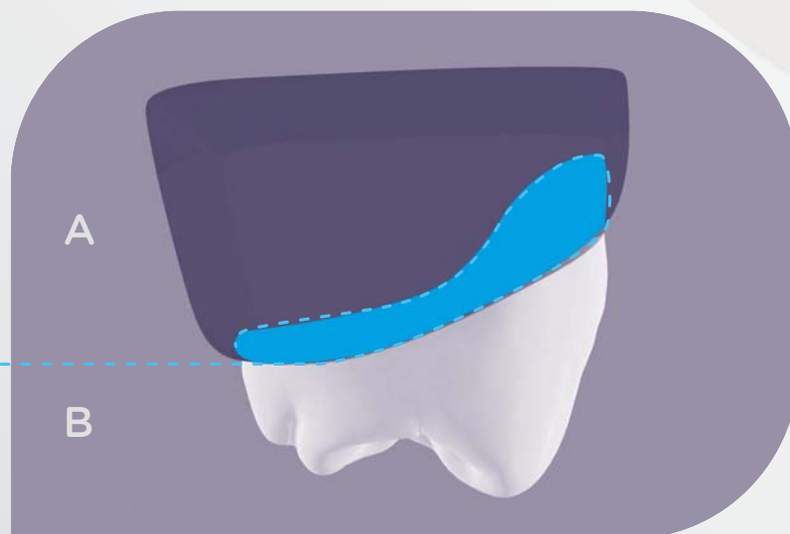
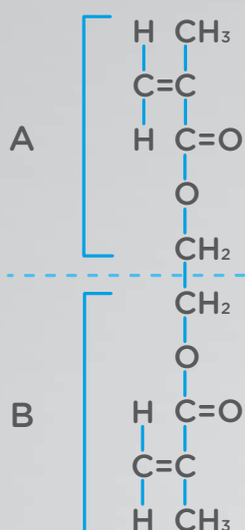
Elasticità della resina: il dente in resina in PMMA ha un'elevata elasticità che permette un'efficace resistenza al carico masticatorio.

Elevata resistenza all'abrasione: l'impiego di resine ad alto peso molecolare, garantisce una prolungata resistenza nel tempo del prodotto.

L'impiego di PMMA come prodotto di base, garantisce un perfetto legame tra dente e resina per palati, eliminando l'inconveniente del distacco di singoli elementi dalla protesi.



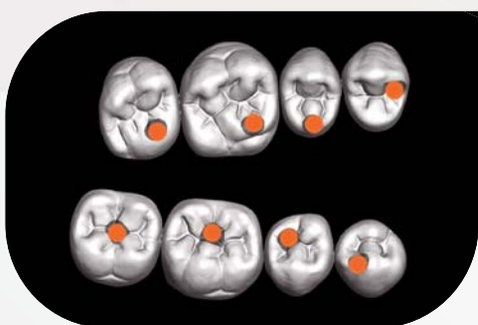
Molecole di PMMA



Impiego

L'anatomia dei posteriori è sviluppata per ottenere le curve di Wilson e Spee in modo semplice ed immediato.

La particolare forma nella zona del colletto dei posteriori, semplifica e velocizza la realizzazione del montaggio, evitando il molaggio del tallone del dente.



Vantaggi

L'occlusione dente a dente riduce i punti di contatto limitando i traumi per le strutture sottostanti la protesi.

La riduzione dei contatti tra denti antagonisti riduce la possibilità di stress muscolare, evitando patologie a carico del sistema stomatognatico.

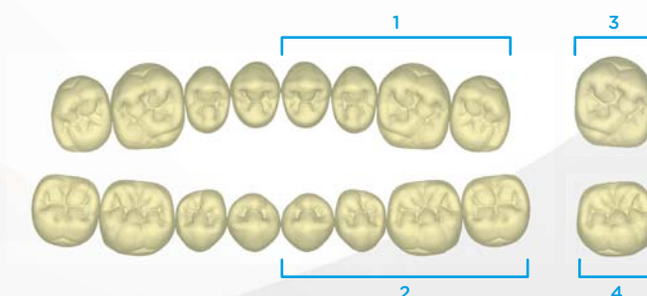
Tavola forme



CODICE PRODOTTO	
0120036	ACRY PLUS EVO 6 UPPER
0120037	ACRY PLUS EVO 6 LOWER
0120038	ACRY PLUS EVO 8 UPPER
0120039	ACRY PLUS EVO 8 LOWER
0120042	ACRY PLUS EVO SET 28 DENTI

COLORAZIONI DISPONIBILI

A1	A2	A3	A3,5	A4	B2	C3	D3
1A	2A	3A	4A	2B	1D		



A1 - A2 - B2 - 1A - 2A	WHITE
A3 - A3,5 - 1D - 2B	YELLOW
A4 - 3A	LIGHT BROWN
4A - D3	GREY
C3	DARK BROWN

ED2



1/ 29,9 2/ 32,4 3/ 10,8 4/ 9,2

TABELLA DI ARTICOLAZIONE *

INCISIVI SUPERIORI	INCISIVI INFERIORI	POSTERIORI
ES3	EI2	ED2
ES5	EI4	ED2-ED4
ES8	EI4-EI5	ED4
ES10	EI7	ED4-ED6
ES12	EI5-EI7	ED4
ES15	EI7-EI9	ED4-ED6
ES17	EI9	ED6
ES18	EI7-EI9	ED6

ED4



1/ 31,7 2/ 34,2 3/ 11,4 4/ 9,9

ED6



1/ 34,0 2/ 36,5 3/ 12,2 4/ 10,6

* Le combinazioni sono indicative.
La tipologia del montaggio e il caso clinico possono richiedere combinazioni diverse.

Posteriori anatomici del tutto simili al dente naturale e caratterizzati da un'intercuspidazione dente a dente con un unico punto di contatto. Angolo delle cuspidi di 45°



**Ruthinium®
Group**

We take care of your smile

Dental Manufacturing S.p.A.
Via Ca' Mignola Nuova, 1699
45021 Badia Polesine (RO) - Italy

T (0039) 0425 51628 - (0039) 0425 590587
F (0039) 0425 590156
info@ruthinium.it - www.ruthinium.it



AcryPlus **evo**

DENTI ARTIFICIALI



**Ruthinium®
Group**

We take care of your smile