



BeautiLink SA



*** SABBIARE**
SUPERFICIE
Granulometria
50 - 100 μ
Pressione
2/3 BAR

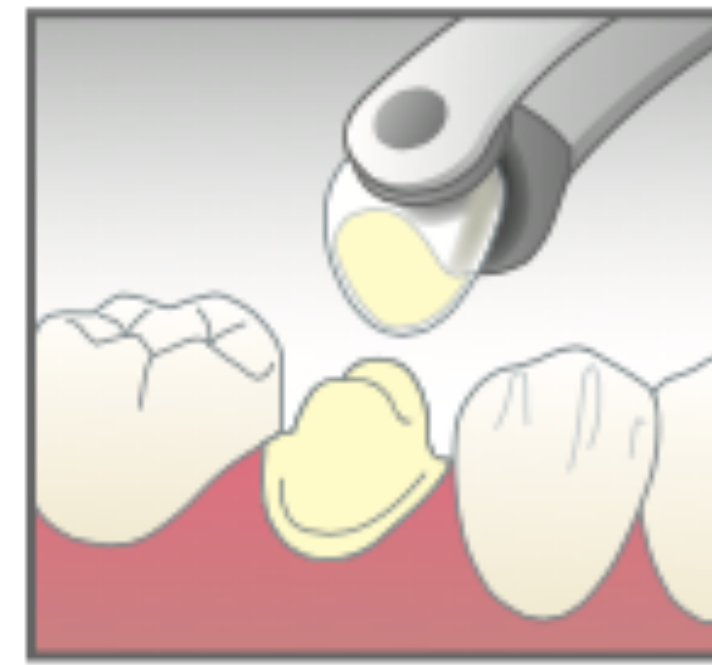
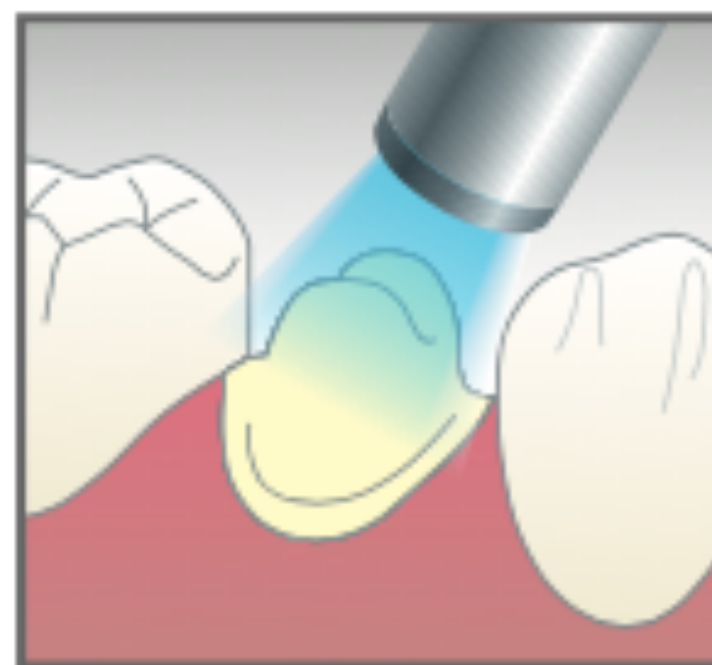
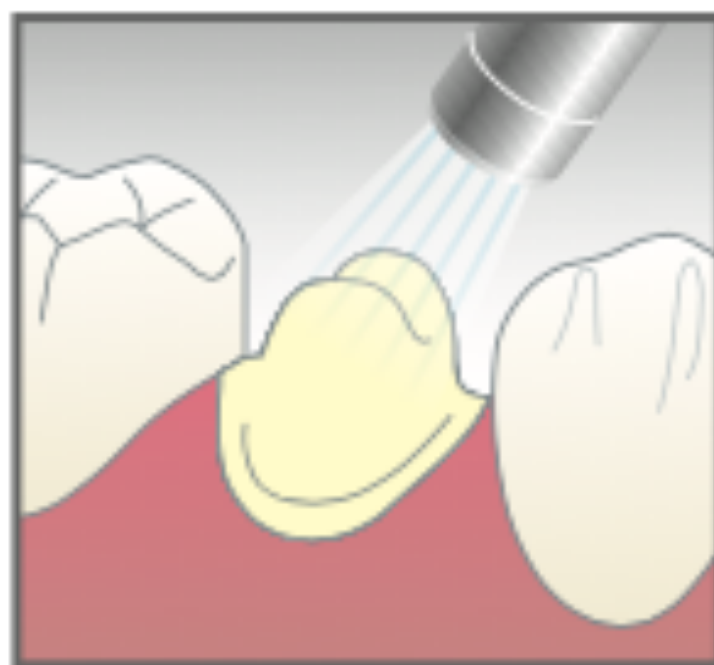
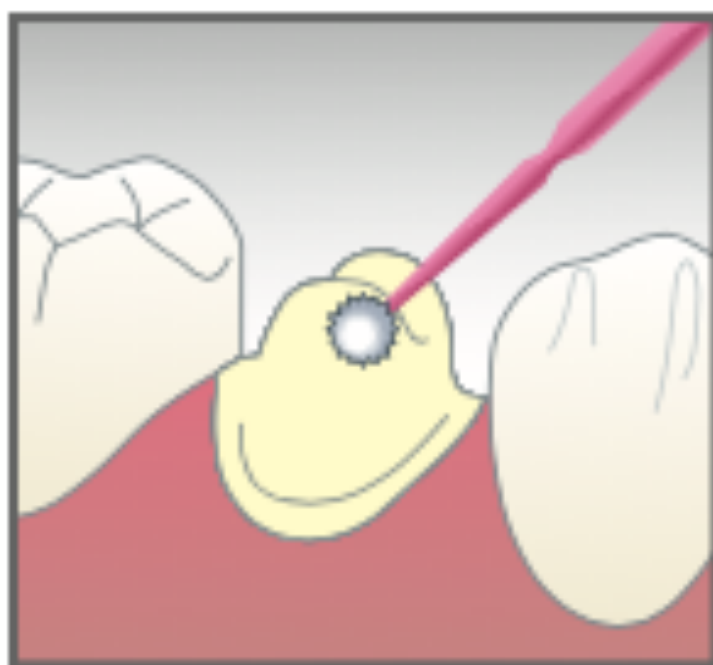
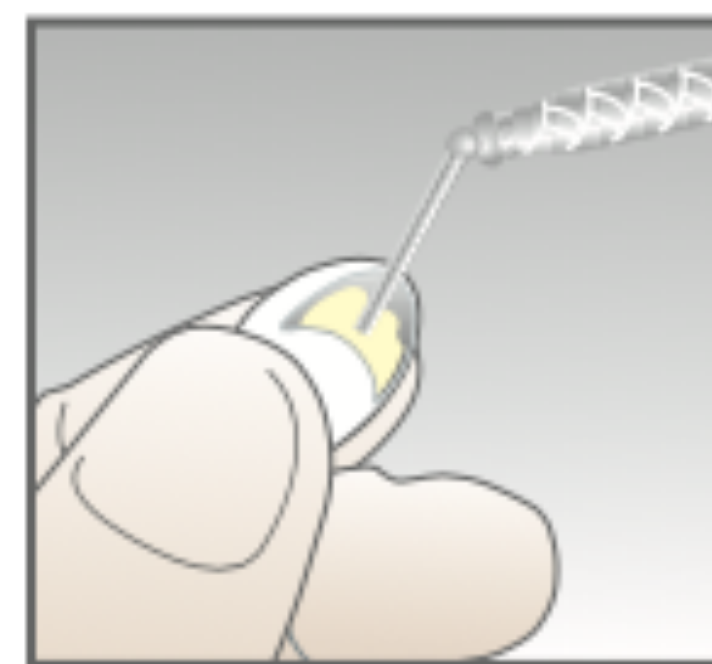
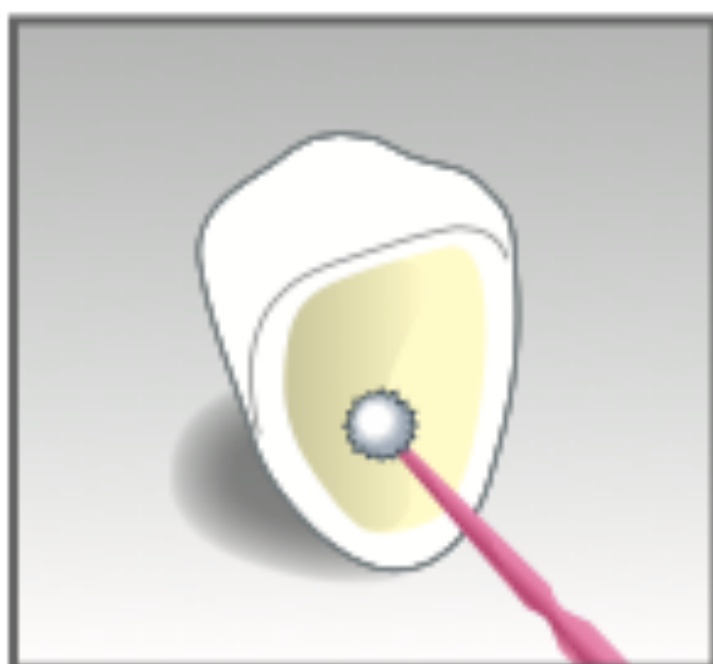
APPLICARE
ADESIVO
UNIVERSALE
BEAUTIBOND
XTREME

LEGGERO
GETTO D'ARIA
PER
3 SECONDI
POI PIU'
FORTE

FOTOPOLIMERIZ.
LED: 5 SECONDI

APPLICARE
CEMENTO
BEUTILINK SA
NEL
RESTAURO

*** IN ALTERNATIVA
ALLA
SABBIATURA
(Mordenzare con
Acido Fluoridrico 5%
x 20 Secondi)**



ELIMINARE
EVENTUALI
RESIDUI
SUPERFICIALI
DETERGERE E
ASCIUGARE

APPLICARE
ADESIVO
UNIVERSALE
BEAUTIBOND
XTREME

LEGGERO
GETTO D'ARIA
PER
3 SECONDI
POI PIU'
FORTE

FOTOPOLIMERIZ.
LED: 5 SECONDI

POSIZIONARE
IL
RESTAURO

POST
POSIZIONAMENTO
FOTOPOLIMERIZZARE
IL CEMENTO
BEUTILINK SA
LUCE LED:
10 SECONDI

Clear

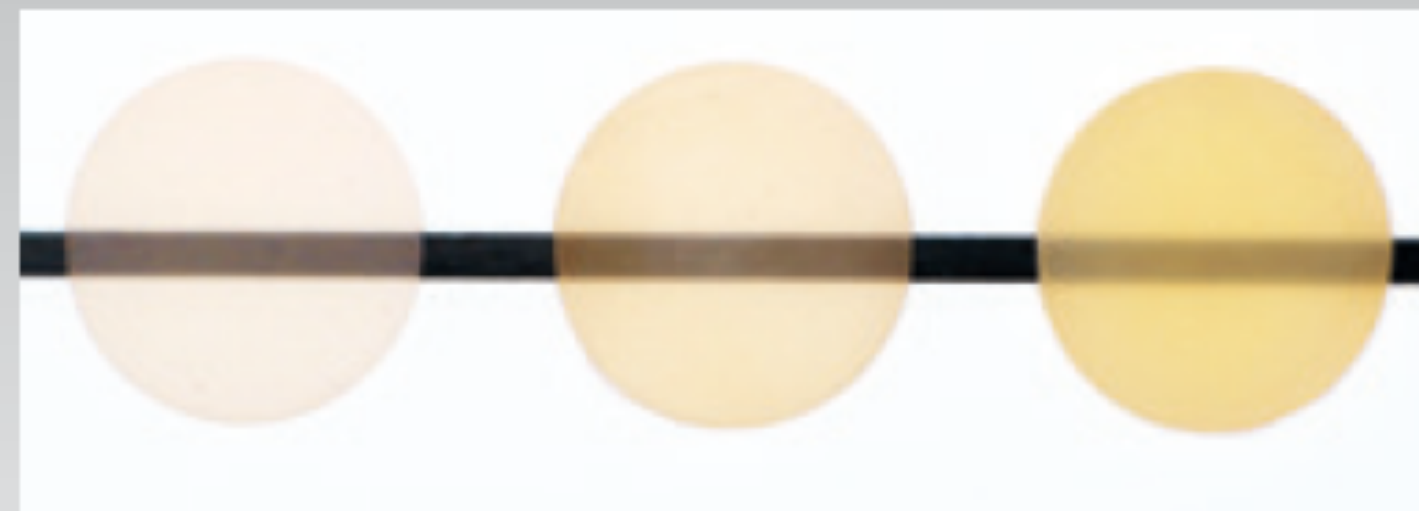


0.3 mm

0.5 mm

1.0 mm

Ivory

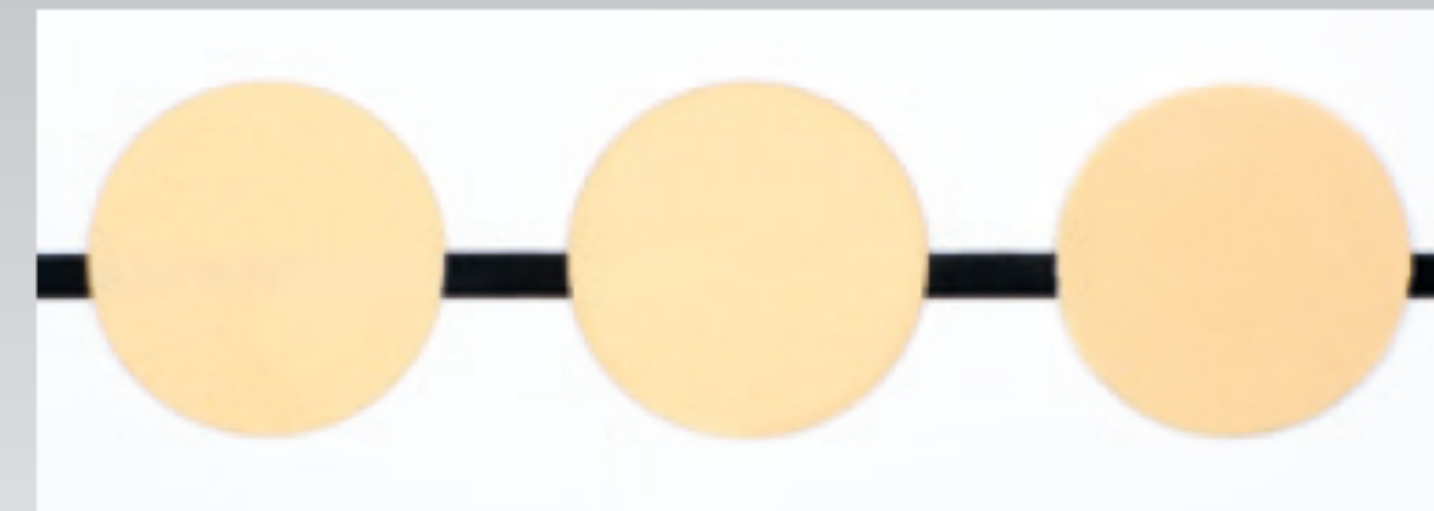


0.3 mm

0.5 mm

1.0 mm

Opaque



0.3 mm

0.5 mm

1.0 mm

BeautiLink^{SA}



Automix syringe, 5 ml, with 10 mixing tips

Clear **REF** CE0203

Ivory **REF** CE0204

Opaque **REF** CE0205



2 Automix syringes, 5 ml each, with 20 mixing tips

Clear **REF** CE0215

Ivory **REF** CE0216

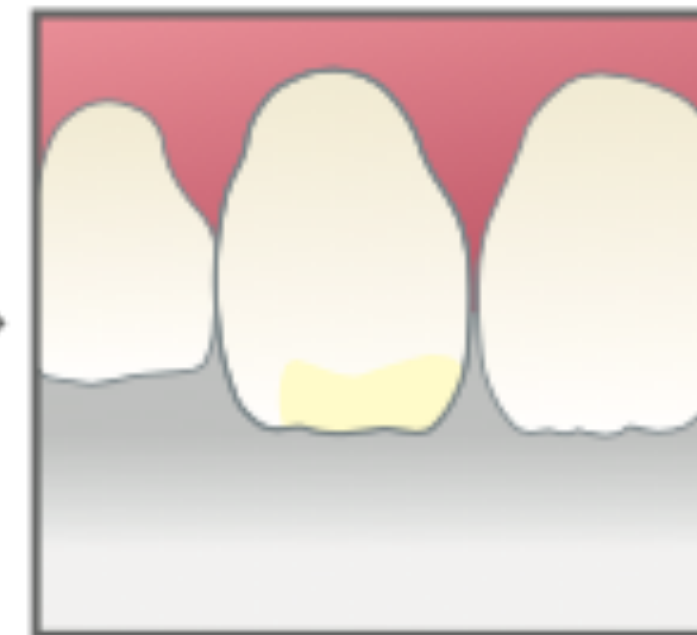
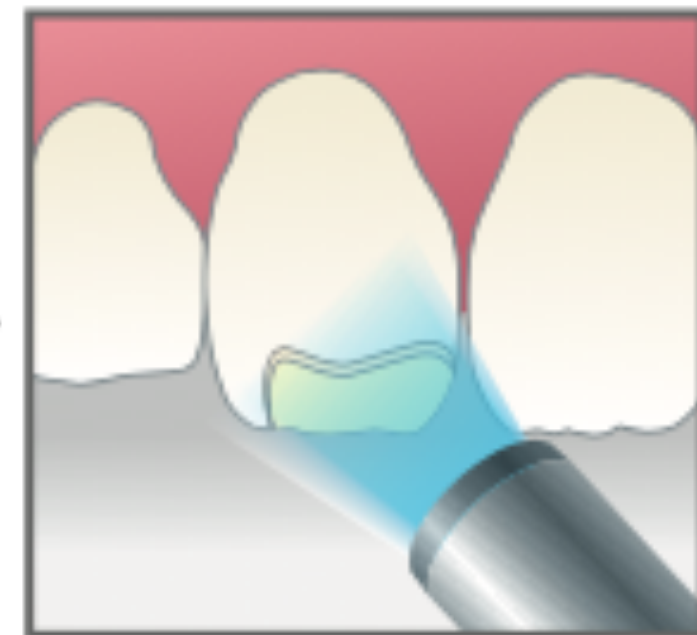
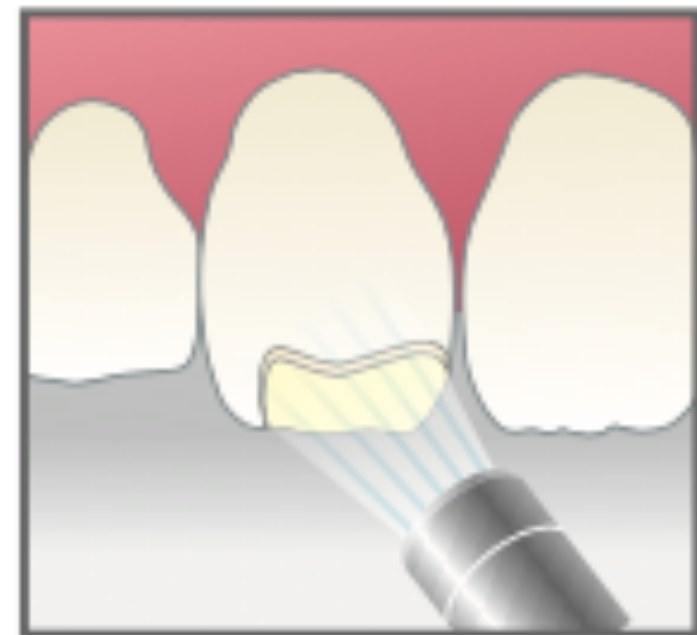
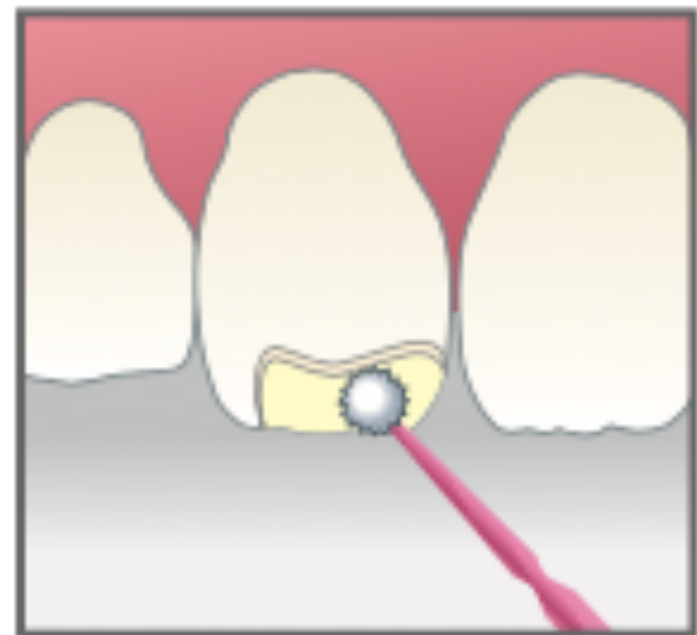
Opaque **REF** CE0217

MODIFICHE DIRETTE IN COMPOSITO

APPLICARE
ADESIVO
UNIVERSALE
BEAUTIBOND
XTREME

FOTOPOLIMERIZZARE
LUCE LED: 5 SECONDI

MODIFICARE
CON COMPOSITO
BEAUTIFIL
FLOW PLUS X F00



IRRUVIDIRE O
SABBIARE
LA
SUPERFICIE
Granulometria
50 - 100 μ
Pressione
2/3 BAR

NESSUN
TEMPO
DI
ATTESA

LEGGERO
GETTO D'ARIA
PER
3 SECONDI
POI PIU'
FORTE





RESTAURI INDIRETTI CON SPESSORE INFERIORE A 2 MM

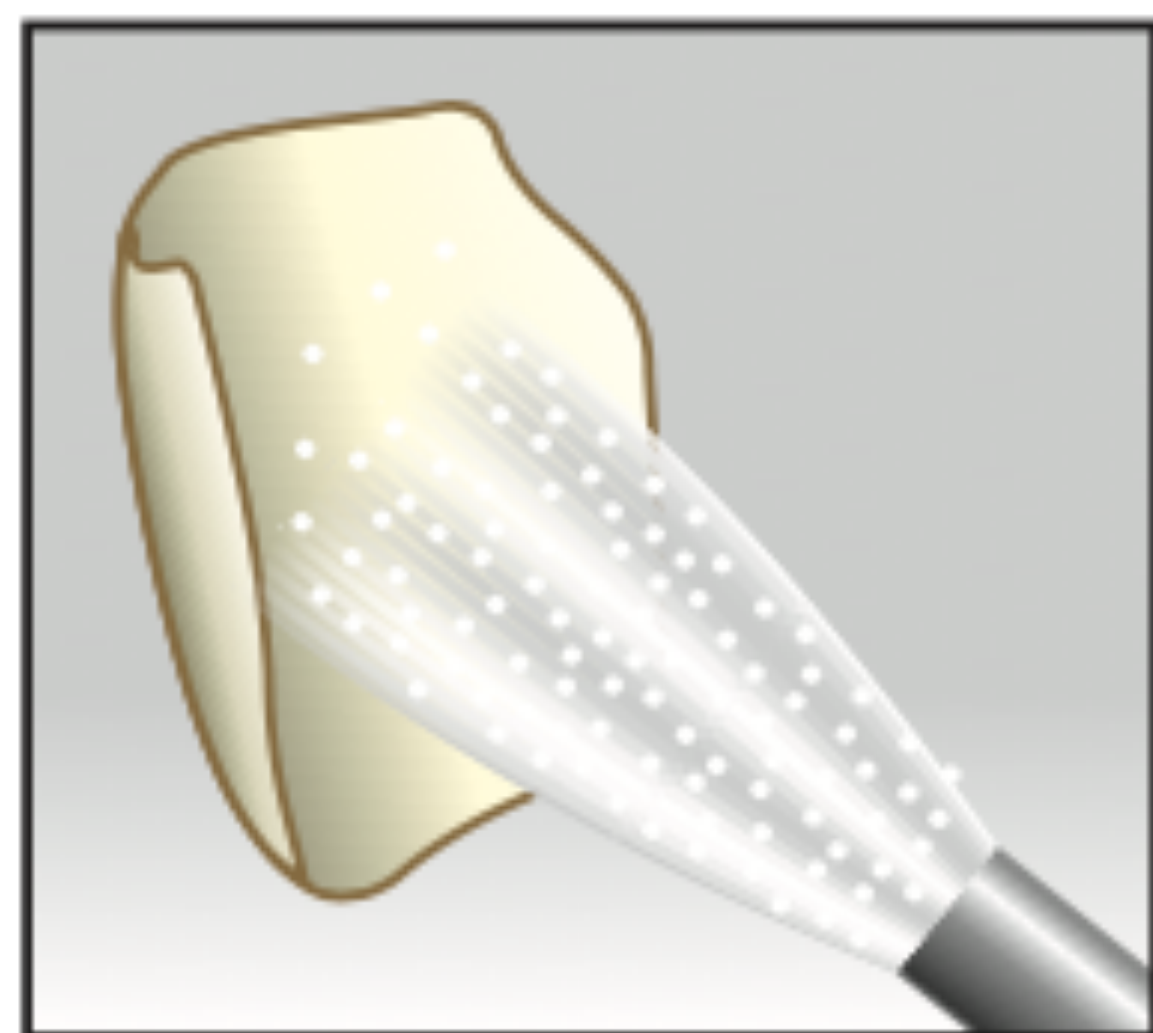




RESTAURO
INDIRETTO
SABBIARE
LA SUPERFICIE.

ELIMINARE EVENTUALI
RESIDUI SUPERFICIALI
DETERGERE E ASCIUGARE

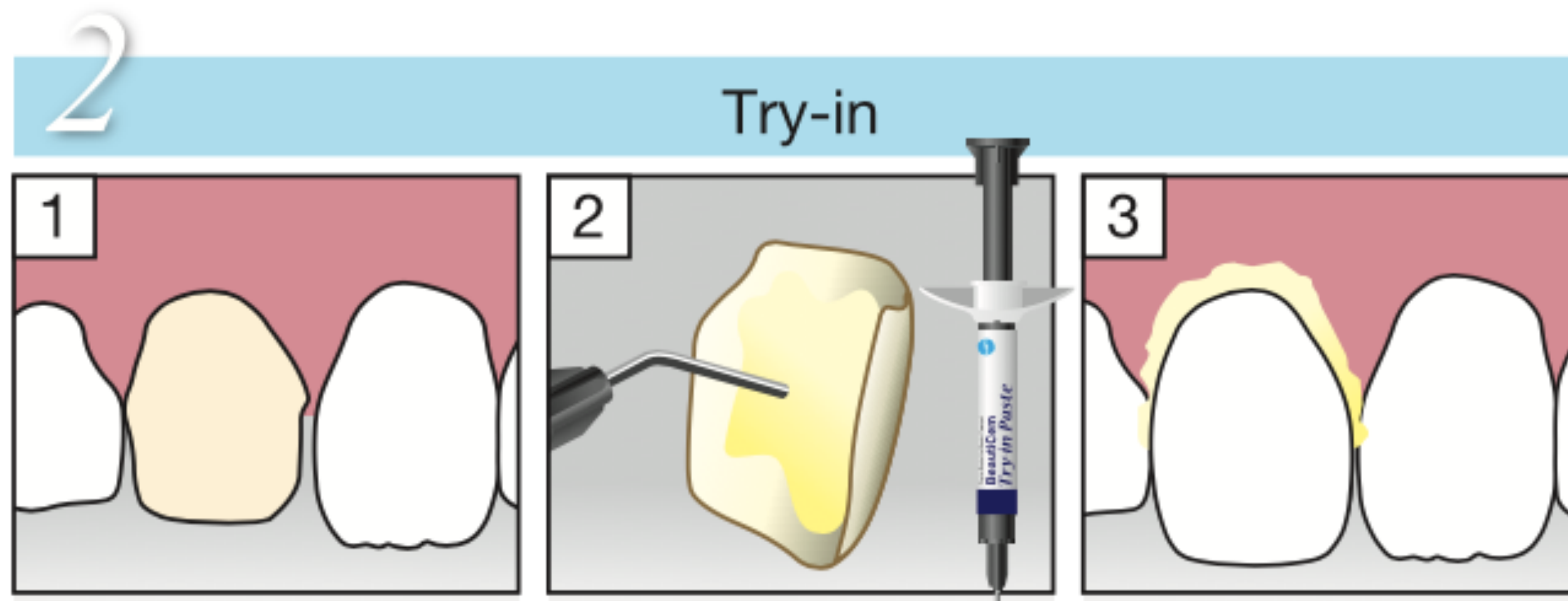
CONTROLLARE
LA TONALITA'
DEL COLORE
OTTENUTO



* SABBIARE CON
Granulometria
50 - 100 μ
Pressione 2/3 BAR

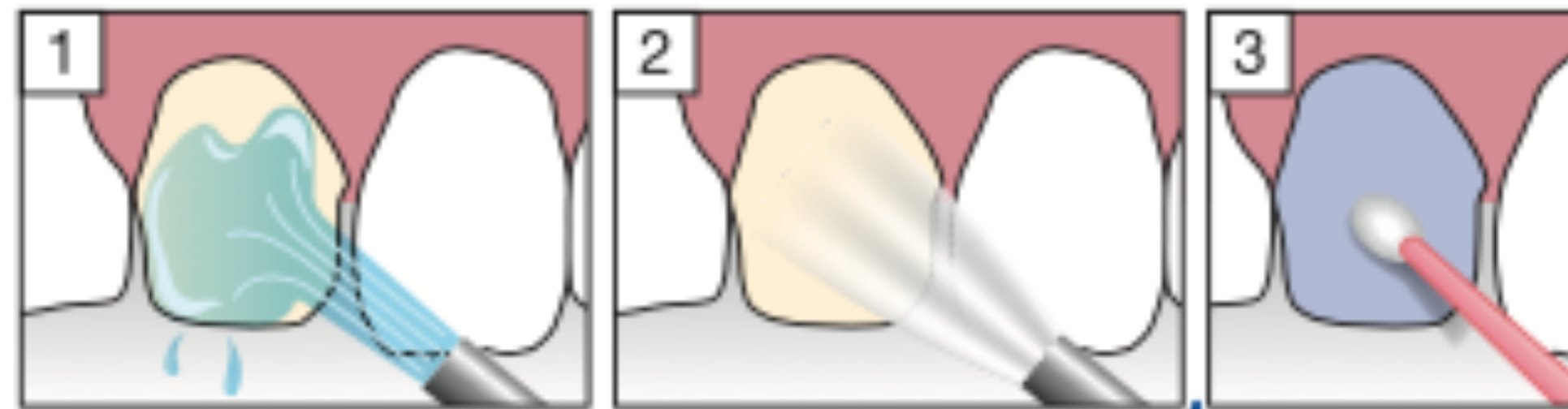
IN ALTERNATIVA
ALLA
SABBIATURA
(Mordenzare con
Acido Fluoridrico 5%
x 20 Secondi)

APPLICARE
TRY-IN PASTE
SULLA
SUPERFICIE
DEL MANUFATTO
INDIRETTO



PREPARAZIONE SUPERFICIE DENTALE

ELIMINARE EVENTUALI
RESIDUI SUPERFICIALI
DETERGERE E ASCIUGARE

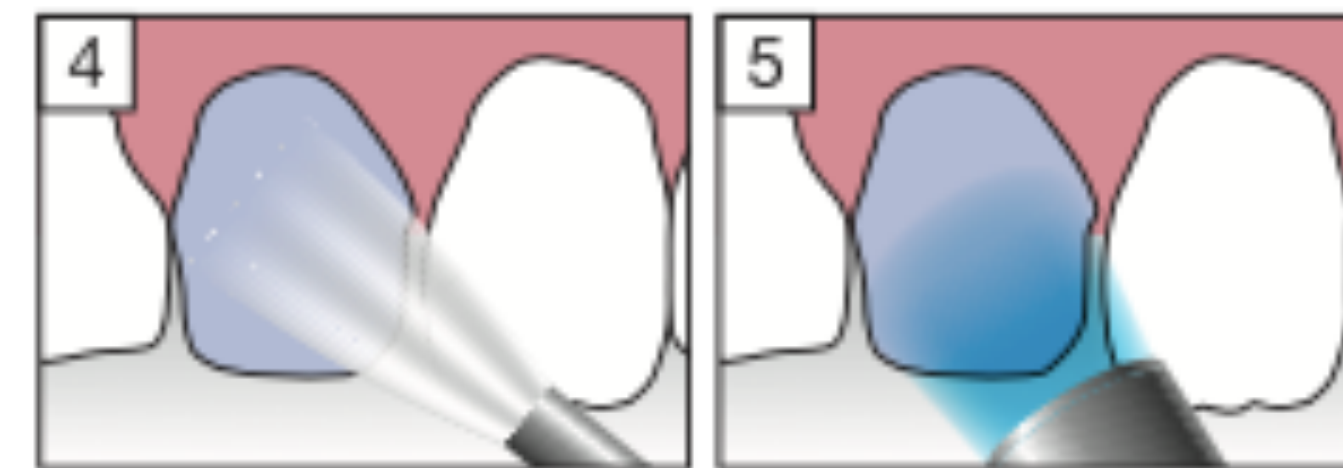


MORDENZARE
LO SMALTO DENTALE
CON ACIDO ORTOFOSFORICO
DETERGERE E ASCIUGARE

APPLICARE
L'ADESIVO
UNIVERSALE
BEAUTIBOND
XTREME



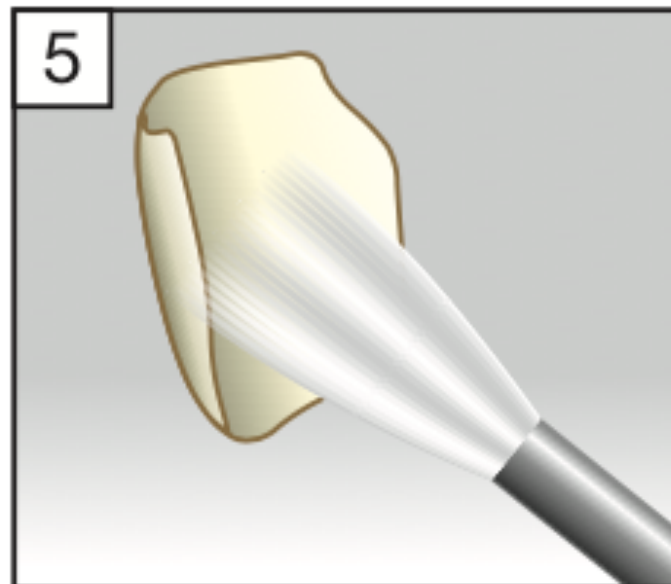
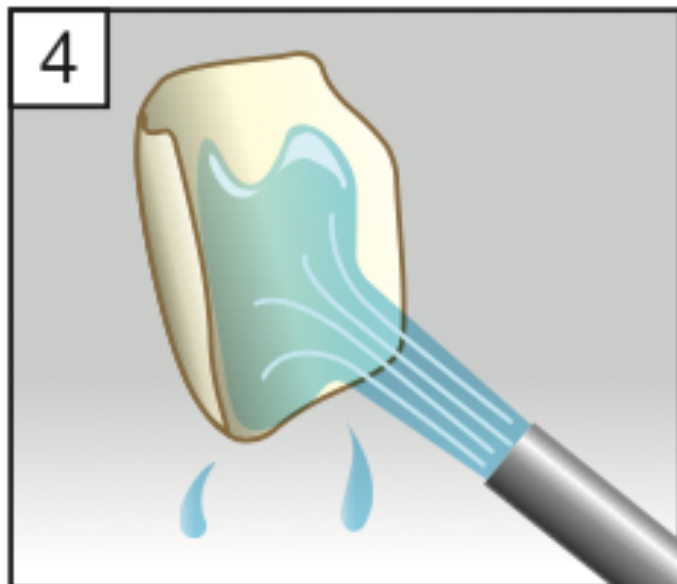
LEGGERO GETTO D'ARIA
PER 3 SECONDI
POI PIU' FORTE



FOTOPOLIMERIZZARE
LED: 5 SECONDI

PREPARAZIONE SUPERFICIE FACCETTA / POSIZIONAMENTO DEFINITIVO

ELIMINARE EVENTUALI
RESIDUI SUPERFICIALI
DI TRY-IN PASTA
DETERGERE CON
ACQUA E ASCIUGARE



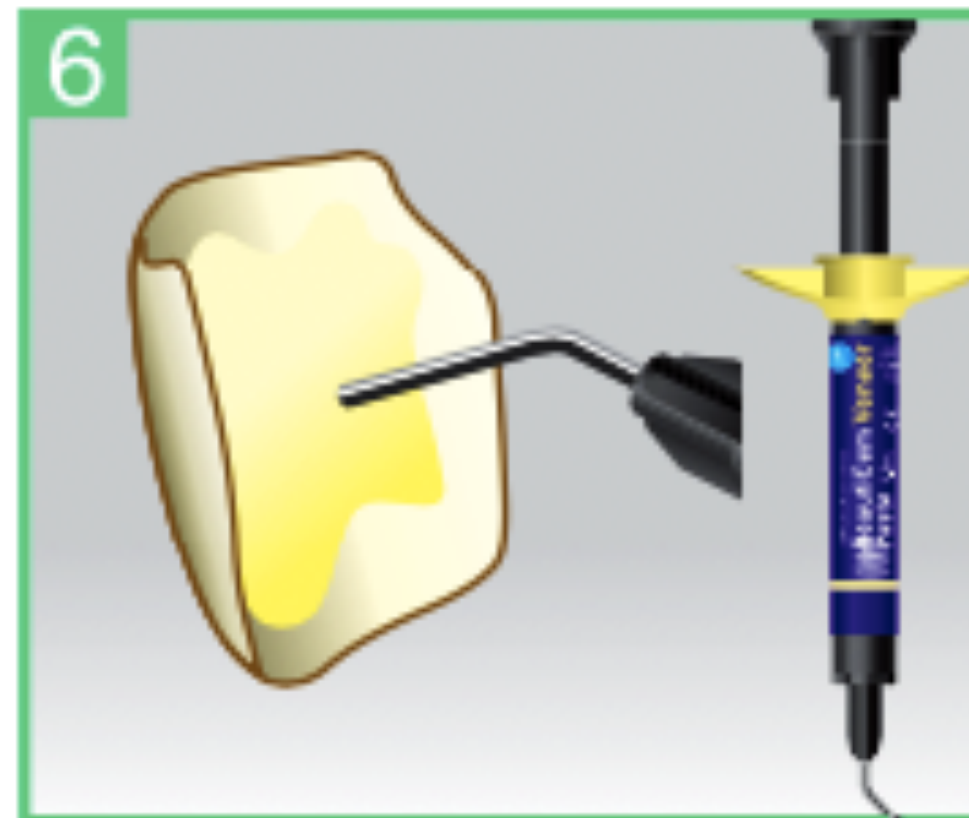
MORDENZARE
LA FACCETTA
CON
ACIDO FLUORIDRICO*
DETERGERE
E ASCIUGARE



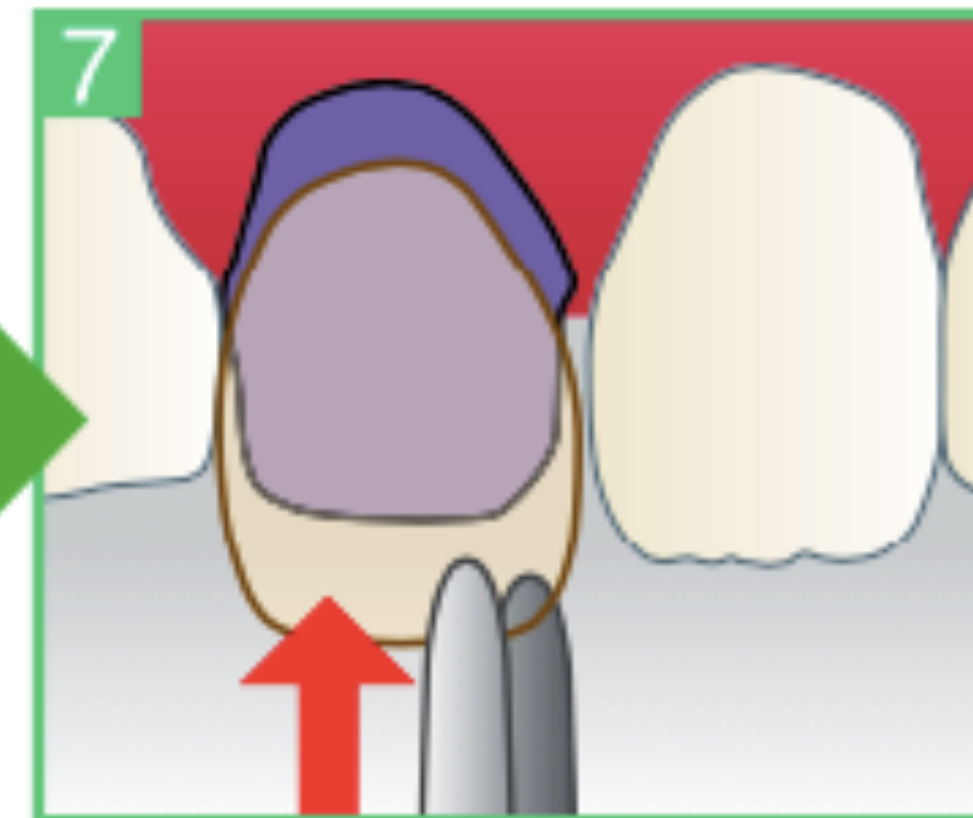
APPLICARE
SULLA FACCETTA L'ADESIVO
UNIVERSALE
BEAUTIBONDXTREME

LEGGERO GETTO
D'ARIA
PER 3 SECONDI
POI PIU' FORTE

FOTOPOLIMERIZZARE
LUCE LED
5 SECONDI

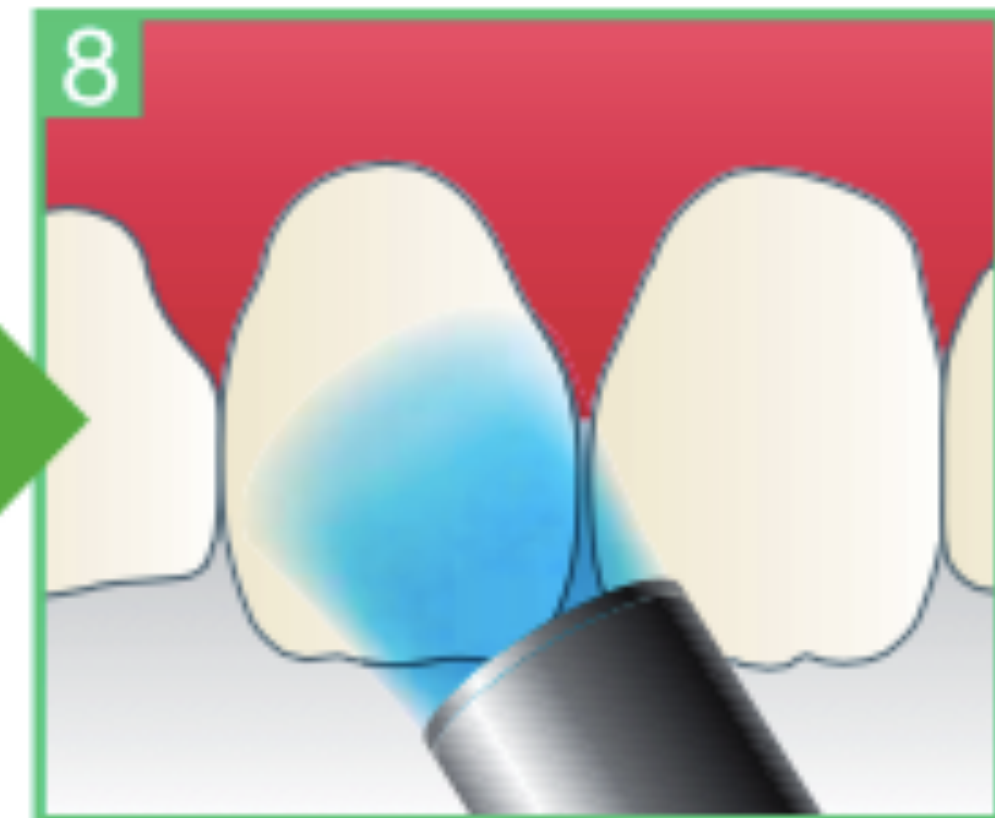


POSIZIONARE IL
CEMENTO
CORRISPONDENTE
ALLA PASTA
TRY - IN
UTILIZZATA



APPLICARE
LA FACCETTA
IN SITO

FOTOPOLIMERIZ.
LED: 10 SECONDI

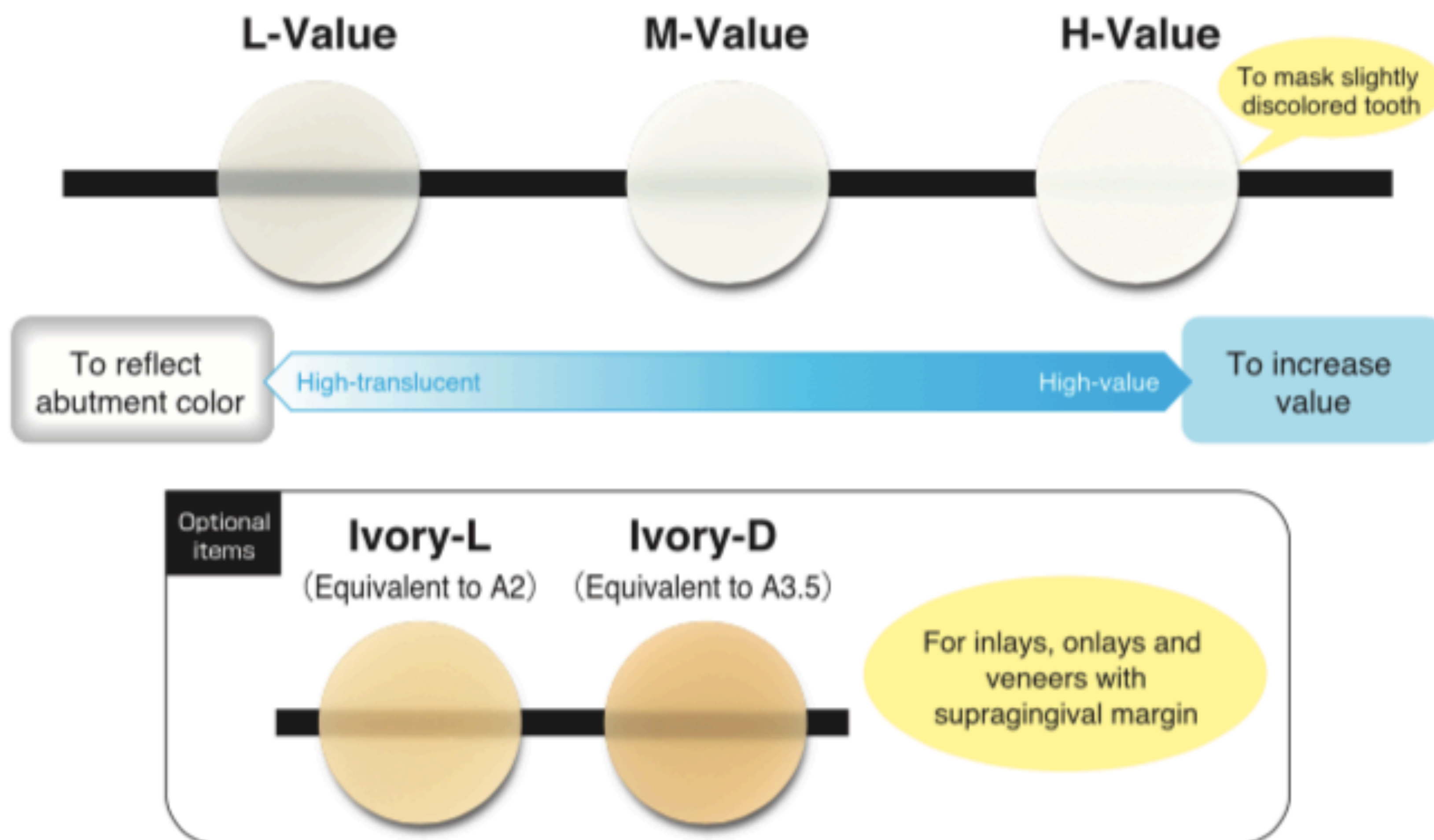


* DISILICATO DI LITIO / CERAMICA



BeautiCem Veneer

BeautiCem Veneer Shade Line-Up





COMPOSIZIONE	% IN PESO
Acetone	65 - 85
Acqua Distillata	
Bis-GMA	10 - 20
Monomero Acido	▶ 20
TEGDMA	▶ 10
Agente Silano	▶ 5
Altri	▶ 5

LAMPADA FOTOPOLIMERIZZANTE	ALOGENA	LED
TEMPO DI POLIMERIZZAZIONE	10 S	5 S
LUNGHEZZA D'ONDA	400 - 500 nm	440 - 490 nm
INTENSITA' LUMINOSA	▶ 500 mWcm2	▶ 1000 mWcm2