



Den perfekta kombinationen!

- Din guide till ett lyckat cementval



Multilink® Automix



Variolink® Veneer

TOOLS

TILLBEHÖR



IVOCLEAN

Ivoclean

NYHET

Ivoclean är en ny rengöringspasta till alla dentala restaurationsmaterial. En unik lösning av metalloxider rengör ytan, så att bondingen mellan ersättningen och resincementet ökar. Perfekt till dina e.max-restaurationer t.ex.



Monobond Plus

Universalprimer för alla restaurationsmaterial

- Lätt att använda
- En reaktionstid – 60 sek
- Kan förvaras i rumstemperatur



IPS Natural Die Material

För att få rätt slutgiltig färg på kronan, måste färgen på den preparerade tanden bestämmas. Med hjälp av stansens färg kan tandteknikern enkelt simulera den preparerade tanden vid färgsättning.

Proxylt

Fluorfri profylaxpasta med RDA 36 (medium), innehåller xylitol

UNIVERSAL

UNIVERSALT CEMENT



FÖRSTAHANDSVALET

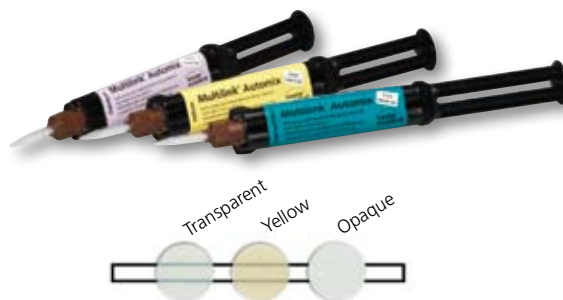
Multilink® Automix

Ett kemiskt härdande universalt cement med möjlighet att ljushärda

Multilink Automix används tillsammans med en självetsande emalj-/dentinprimer på tanden och universalprimern Monobond Plus på tandersättningen. Röntgenkontrasten är hela 350% Al.

VARFÖR?

Multilink Automix är cementet för dig som vill arbeta enkelt och ha extra hög bindningsstyrka. Detta cement kräver förbehandling av både tandyta och tandersättning, men i gengäld får du mycket hög bindningsstyrka till alla slags ytor, som t.ex. metall och keramik.



HUR?

För inprovning av färg innan cementering kan Try-In-pasta från Variolink II/ Variolink Veneer användas. Applicera emalj-/dentinprimer i 30 sekunder. Förbehandla restorationen enligt tillverkarens instruktioner, applicera därefter Monobond Plus, som kan användas på alla typer av ersättningar. Applicera cementet direkt i tandersättningen. Tack vare "Easy Clean-Up" och fjärdedelsteknik är det ännu enklare att avlägsna överskott. Ljushärda överskottsmaterialet under 2-4 sekunder per fjärdedel. Överskottet utvecklar en geléartad konsistens och kan därefter avlägsnas enkelt med en scaler.

Indikationsområden

- Metall och metallkeramik
- Helkeramer (IPS Empress Esthetic)
- Förstärkta keramer (zirkonium- och aluminiumoxid, litiumdisilikat, d.v.s. IPS e.max Press/CAD)
- Rotkanalsstift i metall eller glasfiberförstärkning

ADHESIV:
Multilink Primer A/B

UNIVERSAL

IMPLANT

SJÄLVBONDANDE CEMENT

IMPLANTATCEMENT



ENKELT



FÖR IMPLANTAT

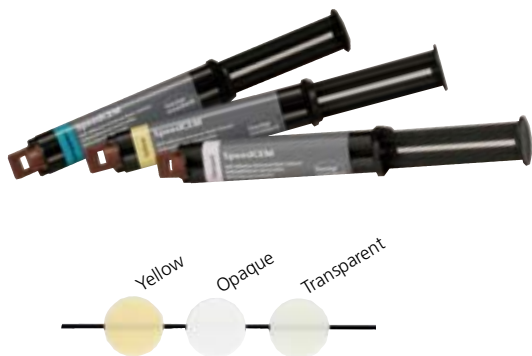
SpeedCEM

Självbondande universalt resincement

För snabb och enkel cementering av konventionellt preparerade indirekta restaurationer på naturliga tänder. Även för cementering av kronor och broar på implantatdistanser.

VARFÖR?

SpeedCEM är enklare att använda än våra vanliga cement. Det ersätter fosfat- och glasjonocement. Du behöver varken etsa med fosforsyra eller bonda. Cementet blandas direkt i sprutan och är färdigt att använda så fort du trycker ut det.



HUR?

Förbehandla restaurationens ytor enligt tillverkarens instruktioner. När tand och ersättning är färdigbehandlade appliceras SpeedCEM direkt i ersättningen. Tack vare "Easy Clean-Up" och fjärdedelsteknik är det sedan enkelt att avlägsna överskott. Ljushärda överskottsmaterialet under 1 sekund per fjärdedel (mesiolingualt, distolingualt, mesiobuccalt, distobuccalt). Överskottet utvecklar en geléartad konsistens och kan därefter enkelt avlägsnas med en scaler.

Används tillsammans med **Monobond Plus** vid cementering av **IPS e.max Press/CAD**.

SpeedCEM rekommenderas **inte** tillsammans med IPS Empress!

Indikationsområden

- Metall och metallkeramik
- Förstärkta keramer (zirkoniumoxid, litiumdisilikat, aluminiumoxid)
- Fiberförstärkta kompositstift
- Konventionellt preparerade naturliga tänder/implantatdistanser (av oxidkeramik/metall)

Multilink® Implant

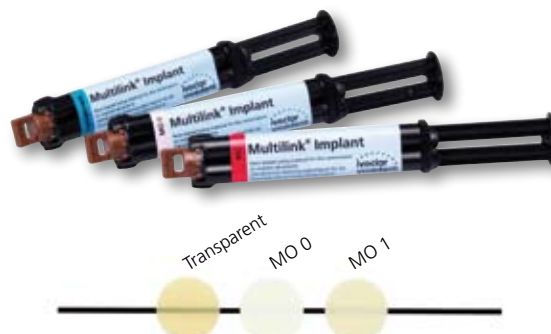
Cement för implantatdistanser

Ett självhårdande kompositcement, med ljushärdningsmöjlighet, som har en speciell komposition anpassad för olika artificiella restaurationsytor.

VARFÖR?

Multilink Implant används tillsammans med universalprimern Monobond Plus.

- Stark och långvarig bindning oavsett material
- Enkelt att avlägsna överskott tack vare "Easy Clean-Up"
- 3 olika färger anpassade till implantatrestaurationer



HUR?

Förbehandla distansens och restaurationens yta enligt tillverkarens rekommendationer. Applicera därefter Monobond Plus. Tryck ut önskad mängd Multilink Implant ur automixsprutan direkt i ersättningen. Tack vare "Easy Clean-Up" och fjärdedelsteknik är det sedan enkelt att avlägsna överskott.

Indikationsområden

- Adhesiv cementering av indirekta restaurationer gjorda av glaskeramik, förstärkta keramer, metall och metallkeramik på implantatdistanser
- Cementering av individuella distanser på titanbas

HÖGESTETISKA CEMENT



KLASSISKT

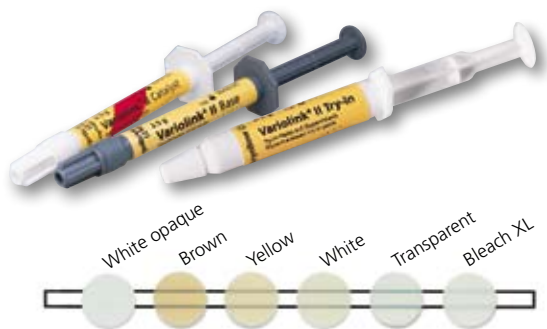
Variolink® II

Det ledande cementet sedan flera år!

Variolink II är ett ljus- och dualhärdande universalt resincement som täcker dina behov när det gäller keramer. Ljushärdning krävs för fullständig härdning. Systemet erbjuder sex olika färger/ inprovningfärger.

VARFÖR?

För dig som vill ha ett relativt enkelt och pålitligt estetiskt system med hög bindningsstyrka. Du har möjlighet att välja mellan två olika konsistenser. Vill du endast ha ett ljushärdande cement, använd bara bas-pastan.



HUR?

Prova tandersättningen med Try-in pasta för att hitta rätt färg. Förbehandla restaurationens yta enligt tillverkarens rekommendationer och applicera Monobond Plus i restaurationen. Fosforsyraetsa preparationen, applicera sedan adhesiv t ex. ExcITE F DSC. Cementet påföres i kronan och sätts på plats, ljushärda 1-2 sekunder och ta sedan bort överskott, ljushärda hela tandersättningen.

Indikationsområden

- Keramer – inlay, onlay, kronor och broar
- Komposit – inlay, onlay och glasfiberförstärkta stift

ADHESIV: Vi rekommenderar Syntac eller ExcITE F DSC



FÖRSTAHANDSVALET FÖR HÖG ESTETIK

Variolink® Veneer

Ljushärdande resincement för fulländad estetik

Variolink Veneer innehåller sju olika cement- och inprovningfärger. Genom inprovningfärgerna får du en vägledning inför valet av cementfärg på dina tunna fasader.

VARFÖR?

Variolink Veneer är cementet för dig som vill ha riktigt hög estetik på dina fasader i fronten. Det är ett väl utprovat system med Try-in pasta som verkligen överensstämmer med cementfärgen. Den transparenta färgen i systemet är riktigt transparent och förändrar överhuvudtaget inte den keramfärg du valt. Färgerna går i varmt (gula) och i kallt (vita) för att du ska få bästa möjliga nyans på dina fasader. Viskositeten har optimerats så att överskottet är ännu lättare att avlägsna.



HUR?

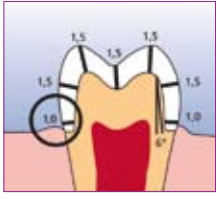
Prova fasaden med Try-in pasta för att hitta rätt färg. Förbehandla restaurationen enligt tillverkarens rekommendationer och applicera Monobond Plus i restaurationen. Preparationen fosforsyraetsas, applicera sedan adhesiv, t ex. ExcITE F. Cementet påföres på fasaden och sätts på plats, ljushärda 1-2 sekunder och ta sedan bort överskott, ljushärda hela fasaden.

Indikationsområden

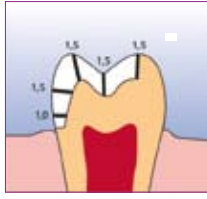
- Tunna fasader, inlay och onlay av keram och komposit

ADHESIV: Vi rekommenderar Syntac eller ExcITE F

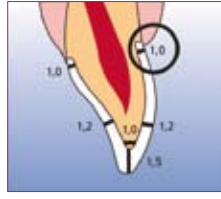
Preparation av IPS e.max



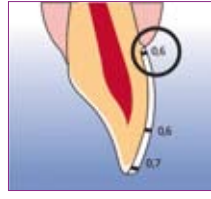
Posterior krona



Onlay



Anterior krona



Fasad

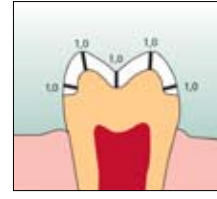
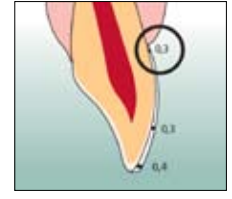
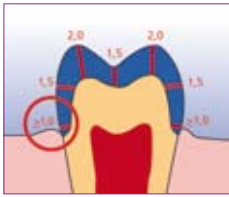


Table Top

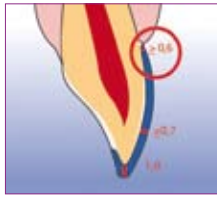


Tunna skalfasader

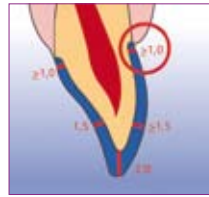
Preparation av IPS Empress



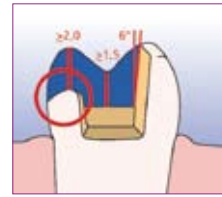
Posterior krona



Fasad



Anterior krona



Onlay (även för e.max)



Inlay (även för e.max)

IPS e.max[®]

“IPS e.max
MORGONDAGENS
MATERIAL.”

Margareta Hagelin-Hansson, Tandläkare, Sverige.



Välj cement till olika indikationer

Hitta rätt via Cementation Navigation System på:
www.cementation-navigation.com
eller beställ en CD via info@ivoclarvivadent.se

Cement	Två cement som täcker alla dina behov av cementering		Övriga cement	
	Multilink Automix Självhärdande med ljushärdningsmöjlighet	Variolink Veneer Ljushärdande	Variolink II Ljushärdande/dualhärdande	SpeedCem Självhärdande med ljushärdningsmöjlighet
Härdningsmetod				
Cementeringsmetod				
	Adhesiv: Multilink Primer A/B Självetsande	Adhesiv: Syntac eller Excite F Total Etch	Adhesiv: Syntac eller Excite F DSC Total Etch	Adhesiv: Konventionell Självetsande
Metall/metallbaserad Inlay/onlay	✓	–	–	✓
Kronor/broar	✓	–	–	✓
Rotkanalsstift	✓	–	–	✓
Maryland-broar	✓	–	–	–
Leucitförstärkt glaskeramik t ex. IPS Empress Inlay/onlay	✓	✓	✓	–
Fasader	–	✓	✓	–
Kronor	✓	–	✓	–
Litiumdisilikat (LS,) t ex. IPS e.max Press/CAD Tunna skal-occlusalytor	✓	✓	✓	–
Tunna skalfasader/fasader	–	✓	✓	–
Inlay/onlay	✓	✓	✓	–
3/4-kronor	✓	–	✓	–
Kronor	✓	–	✓	✓
3-ledsbroar	✓	–	✓	✓
Oxidkeram (Zirkoniumoxid/Aluminiumoxid) Kronor/broar	✓	–	–	✓
Rotkanalsstift	✓	–	–	✓
Indirekt komposit Inlay/onlay	✓	✓	✓	–
Kronor	✓	–	✓	–
Rotkanalsstift	✓	–	✓	✓

- ✓ Rekommenderad produktkombination
- Rekommenderas ej

REPRESENTANTER

Clinical

Södra och östra Sverige
Annelie Carlsson
Mobil: 070-688 82 00

Clinical

Västra och norra Sverige
Lena Aspling
Mobil: 070-634 51 59

Clinical

Stockholm, mellersta Sverige
Christina Öhrn
Mobil: 070-688 83 00

Technical

Hela Sverige
Stefan Andersson
Mobil: 070-569 92 95

ÅTERFÖRSÄLJARE Clinical

DAB Dental

Tel: 08-506 505 05
www.dabdental.se

Nordenta

Tel: 0171-230 00
www.nordenta.se

Plandent Forssbergs Dental

Tel: 08-676 54 10
www.fd.se

ÅTERFÖRSÄLJARE Technical

DAB Lab AB

Tel: 08-506 505 06
www.dablab.se

Forshaga Dentaldepå AB

Tel: 054-87 53 00
www.forshagadentaldepa.se

M-Tec Dental

Tel: 040-755 45
www.m-tecdental.se