

## ADHESIVE RESIN CEMENT SYSTEM

# PANAVIA™ V5

CE  
0197

## DANSK BRUGSANVISNING

### I. INTRODUKTION

PANAVIA V5 er adhesiv resin-cement-system. PANAVIA V5 består af cementpasten (Pasta), Tryn-Paste, Tooth Primer, CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS og K-ETCHANT Syringe. Pastan er en duahærdende (lyso-gener selvherdende), fluoridrig, radiokur resistent til keramik, lithium disikat, zirkonia etc.) hybridkeramik (fx ESTENA CAB), kompositresin og metalstrukturer. Det leveres i et automt dispensersystem, som kan blande endelige mængder af to komponenter. Den lilles følgende 5-laver Universal (A2), Clear, Brown (A4), White og Opaque. Farven Opaque bør være selvhærdende ved den endelige hærdning på grund af dens stærke opbygning.

[K-ETCHANT Syringe]  
Tryn-Paste er et optimalt resultat kan ALLOY PRIMER anvendes på overfladen af en ademeletallegering i stedet for CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS. Der henvises til brugsanvisning til ALLOY PRIMER.

**II. INDIKATIONER**  
PANAVIA V5 er beregnet til følgende indikationer:  
[1] Cementering af kroner, broer, inlays og onlays  
[2] Cementering af veneers  
[3] Cementering af adhesions-bror og spjts  
[4] Cementering af protetiske restaureringer eller implantatubutments og stel  
[5] Cementering af stifter og opbygninger  
[6] Amalgam-bonding

### III. KONTRAINDIKATIONER

Patienter med overfølsomhed over for methacrylat-monomerer

### IV. MULIGE BIVIRKNINGER

[1] På grund af protektionalkogul kan mundens slimhinder blive røde, hvis der kommer kontakt med produktet. Dette er et forbigående fænomen, som normalt forsvinder i løbet af nogle få dage. Efter patienten omr, hvordan man undgår irritation af de berørte områder ved tandboring.

[2] K-ETCHANT Syringe kan på grund af dens kemiske irriterende eller aerosol. Undgå forsigtigt ved anvendelse af produktet, så det ikke kommer i berøring med huden eller øjnene.

### V. INKOMPATIBILITETER

[1] Der bør ikke anvendes materialer, der indeholder epoxid, til beskyttelse af pulpa eller provisoriske fyldninger, da epoxid kan forårsage misvækning og brække hærdningsprocessen.  
[2] Der bør ikke anvendes hamostatika, der indeholder jernforbindelser, da disse materialer på grund af jernindholdet kan øvelse adhæsion og forårsage misvækning eller tandkølle efter den endelige curing.  
[3] Der bør ikke anvendes hydroperoxid-oxidations til desinfektion af kaviteter, da dette kan svække bindingsstyrken til strukturerne.

### VI. FORHOLDSREGLER

#### 1. Sikkerhedsforanstaltninger

[1] Dette produkt indeholder stoffer, der kan fremkalde allergiske reaktioner. Undgå at anvende produktet hos patienter med kendt overfølsomhed over for methacrylat-monomerer eller andre komponenter.  
[2] Hvis patienten har overfølsomhed over for sv. f. udsætt, eksem, inflammation, sår, hævelser, kloe eller følelsesløshed, skal anvendelsen af produktet opgives og en læge konsulteres.  
[3] Undgå direkte kontakt med huden og eller åben sår, så overfølsomhed forhindres. Brug handsker, især når andre relevante beskyttelsesforanstaltninger under anvendelsen af produktet.  
[4] Undgå forsigtigt ved anvendelsen af produktet, så det ikke kommer i berøring med huden eller øjnene. Hvis produktet anvendes på patienter, der ikke sidestokkes med en serviet eller bære beskyttelsesbrille med stærk fra materialer.  
[5] Hvis produktet kommer i berøring med kropsvævs, skal der træffes følgende forholdsregler:  
-> <Hvis produktet kommer i øjet>  
- Skyl omgående øjet med rigelige mængder vand og søg læge.  
-> <Hvis produktet kommer i berøring med huden eller åbne slimhinder>  
- Fjern omgående produktet ved hjælp af en vatpind eller gaze, der er fugtet med alkohol, og skyl med rigelige mængder vand.  
[6] Pas på, at patienten ikke er en fejlagtig slagter produkt.  
[7] Hvis der anvendes hamostatika, når de anvendes til beskyttelse af pulpa, skal produktet bruges i et reduceret lysintensitet, når det er fugtet med alkohol, og skyl med rigelige mængder vand.  
[8] Hvis beholderne og/eller instrumenter til dette produkt er beskadigede, bør de beskyttes Dem selv modt over for deres skader og anvendelse.  
[9] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 2. Forholdsregler ved håndtering

[Gennemlæs forholdsregler]  
[1] Produktet skal anvendes til andre formål end dem, der er specificeret under [II. INDIKATIONER].  
[2] Anvendelsen af dette produkt er udelukkende forberedt tandlæger.  
[3] Produktet skal ikke anvendes som provisorisk cement. Dette materiale er beregnet til langvarig permanent cementering.  
[4] Anvend en kofferlænke til en god kontaminations og tryk.  
[5] Anvend et pulpskyttestof til materiale i en kavitet tæt ved pulpa eller i tilfælde af en betændt pulpa.  
[6] Ved anvendelse af provisoriske materialer, der indeholder tannin eller magnesia, skal disse fjernes fuldstændigt, så misfarvning undgås.  
[7] Hvis der anvendes hamostatika, der indeholder jernforbindelser, bør patienten mindes om, at undgå kontakt med den adhærende overflade. I modstfald skal bindingsstyrken til tandstrukturer svækkes.  
[8] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[9] Hvis beholderne og/eller instrumenter til dette produkt er beskadigede, bør de beskyttes Dem selv modt over for deres skader og anvendelse.  
[10] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 3. Forholdsregler ved håndtering

[Gennemlæs forholdsregler]  
[1] Produktet skal anvendes til andre formål end dem, der er specificeret under [II. INDIKATIONER].  
[2] Anvendelsen af dette produkt er udelukkende forberedt tandlæger.  
[3] Produktet skal ikke anvendes som provisorisk cement. Dette materiale er beregnet til langvarig permanent cementering.  
[4] Anvend en kofferlænke til en god kontaminations og tryk.  
[5] Anvend et pulpskyttestof til materiale i en kavitet tæt ved pulpa eller i tilfælde af en betændt pulpa.  
[6] Ved anvendelse af provisoriske materialer, der indeholder tannin eller magnesia, skal disse fjernes fuldstændigt, så misfarvning undgås.  
[7] Hvis der anvendes hamostatika, der indeholder jernforbindelser, bør patienten mindes om, at undgå kontakt med den adhærende overflade. I modstfald skal bindingsstyrken til tandstrukturer svækkes.  
[8] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[9] Hvis beholderne og/eller instrumenter til dette produkt er beskadigede, bør de beskyttes Dem selv modt over for deres skader og anvendelse.  
[10] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 4. K-ETCHANT Syringe

[1] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[2] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 5. Anvendelse af pasta

[1] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[2] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 6. Anvendelse af pasta

[1] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[2] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 7. Anvendelse af pasta

[1] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[2] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 8. Anvendelse af pasta

[1] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[2] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 9. Anvendelse af pasta

[1] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[2] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 10. Anvendelse af pasta

[1] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[2] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 11. Anvendelse af pasta

[1] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[2] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 12. Anvendelse af pasta

[1] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[2] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 13. Anvendelse af pasta

[1] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[2] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 14. Anvendelse af pasta

[1] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[2] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

### [CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS]

[1] CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS bør anvendes så snart som muligt efter forberedelse af pastaen. CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS indeholder flygtigt ethanol. Da opbevaringsforholdene, opbevaring, radiokur resistent til keramik, lithium disikat, zirkonia etc.) hybridkeramik (fx ESTENA CAB), kompositresin og metalstrukturer. Det leveres i et automt dispensersystem, som kan blande endelige mængder af to komponenter. Den lilles følgende 5-laver Universal (A2), Clear, Brown (A4), White og Opaque. Farven Opaque bør være selvhærdende ved den endelige hærdning på grund af dens stærke opbygning.

[K-ETCHANT Syringe]  
Tryn-Paste er et optimalt resultat kan ALLOY PRIMER anvendes på overfladen af en ademeletallegering i stedet for CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS. Der henvises til brugsanvisning til ALLOY PRIMER.

**A-1. Applicering af CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS på protetisk restaurering**  
[1] Hvis den adhærende overflade består af kompositresin, appliceres K-ETCHANT Syringe på den adhærende overflade. Lad det sidde i 5 sekunder, hvorefter der skylles og tørres.  
[2] Applc CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS på restaureringens adhærende overflade ved hjælp af en appliceringspensel. Efter applicering tørres hele den adhærende overflade forsigtigt ved hjælp af olietuft luftspray.

### [K-ETCHANT Syringe]

[1] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[2] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

### A-2. Applicering af Tooth Primer på kavitet / opbygning

Afhængigt af typen af adhærende overflade og/eller procedure behandles nødvendige etableringer inden appliceringen af Tooth Primer.

### [Etablering af emaljeforberedning (valgfrit, men nødvendigt for veneers og adhestron)]

En klinisk passende adhesiv binding opføres ved applicering af Tooth Primer uden et ekstra trykstøvs-atomisering.  
Hvis den adhærende overflade består af uslettet emalj eller ved cementering af adhesions-bror og veneers, appliceres der kun K-ETCHANT Syringe på emaljeoverfladen. Lad det sidde i 10 sekunder, hvorefter der skylles og tørres.  
[1] Applcior Tooth Primer på hele kaviteten eller opbygningen (fald, metal, komposit) ved hjælp af en appliceringspensel. Lad det sidde på stedet i 20 sekunder. Undgå, at spyt eller eksudat kommer i kontakt med de behandlede overflader.  
[2] Anvend en vatpind eller sprøjten skal sættes på igen, så snart resterne af Primer væske fra kavitet eller opbygning, ikke mindst fra fjerne i kaviteten samt skuldrene på opbygningen kan tørres.  
[3] Tør hele den adhærende overflade meget omhyggeligt ved blæsing med ren luft. Anvend et vacuum-sug for at fjerne, at Tooth Primer væske spreder sig.

### A-3. Forholdsregler vedrørende opbevaring

[1] Dette produkt indeholder stoffer, der kan fremkalde allergiske reaktioner. Undgå at anvende produktet hos patienter med kendt overfølsomhed over for methacrylat-monomerer eller andre komponenter.  
[2] Hvis patienten har overfølsomhed over for sv. f. udsætt, eksem, inflammation, sår, hævelser, kloe eller følelsesløshed, skal anvendelsen af produktet opgives og en læge konsulteres.  
[3] Undgå direkte kontakt med huden og eller åben sår, så overfølsomhed forhindres. Brug handsker, især når andre relevante beskyttelsesforanstaltninger under anvendelsen af produktet.  
[4] Undgå forsigtigt ved anvendelsen af produktet, så det ikke kommer i berøring med huden eller øjnene. Hvis produktet anvendes på patienter, der ikke sidestokkes med en serviet eller bære beskyttelsesbrille med stærk fra materialer.  
[5] Hvis produktet kommer i berøring med kropsvævs, skal der træffes følgende forholdsregler:  
-> <Hvis produktet kommer i øjet>  
- Skyl omgående øjet med rigelige mængder vand og søg læge.  
-> <Hvis produktet kommer i berøring med huden eller åbne slimhinder>  
- Fjern omgående produktet ved hjælp af en vatpind eller gaze, der er fugtet med alkohol, og skyl med rigelige mængder vand.  
[6] Pas på, at patienten ikke er en fejlagtig slagter produkt.  
[7] Hvis der anvendes hamostatika, når de anvendes til beskyttelse af pulpa, skal produktet bruges i et reduceret lysintensitet, når det er fugtet med alkohol, og skyl med rigelige mængder vand.  
[8] Hvis beholderne og/eller instrumenter til dette produkt er beskadigede, bør de beskyttes Dem selv modt over for deres skader og anvendelse.  
[9] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

### VI. KONTRAIKATIONER

Se venligst yderligere af emballagen vedrørende indhold og mængde.

#### 1. Sikkerhedsforanstaltninger

[1] Dette produkt indeholder stoffer, der kan fremkalde allergiske reaktioner. Undgå at anvende produktet hos patienter med kendt overfølsomhed over for methacrylat-monomerer eller andre komponenter.  
[2] Hvis patienten har overfølsomhed over for sv. f. udsætt, eksem, inflammation, sår, hævelser, kloe eller følelsesløshed, skal anvendelsen af produktet opgives og en læge konsulteres.  
[3] Undgå direkte kontakt med huden og eller åben sår, så overfølsomhed forhindres. Brug handsker, især når andre relevante beskyttelsesforanstaltninger under anvendelsen af produktet.  
[4] Undgå forsigtigt ved anvendelsen af produktet, så det ikke kommer i berøring med huden eller øjnene. Hvis produktet anvendes på patienter, der ikke sidestokkes med en serviet eller bære beskyttelsesbrille med stærk fra materialer.  
[5] Hvis produktet kommer i berøring med kropsvævs, skal der træffes følgende forholdsregler:  
-> <Hvis produktet kommer i øjet>  
- Skyl omgående øjet med rigelige mængder vand og søg læge.  
-> <Hvis produktet kommer i berøring med huden eller åbne slimhinder>  
- Fjern omgående produktet ved hjælp af en vatpind eller gaze, der er fugtet med alkohol, og skyl med rigelige mængder vand.  
[6] Pas på, at patienten ikke er en fejlagtig slagter produkt.  
[7] Hvis der anvendes hamostatika, når de anvendes til beskyttelse af pulpa, skal produktet bruges i et reduceret lysintensitet, når det er fugtet med alkohol, og skyl med rigelige mængder vand.  
[8] Hvis beholderne og/eller instrumenter til dette produkt er beskadigede, bør de beskyttes Dem selv modt over for deres skader og anvendelse.  
[9] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 2. Forholdsregler ved håndtering

[Gennemlæs forholdsregler]  
[1] Produktet skal anvendes til andre formål end dem, der er specificeret under [II. INDIKATIONER].  
[2] Anvendelsen af dette produkt er udelukkende forberedt tandlæger.  
[3] Produktet skal ikke anvendes som provisorisk cement. Dette materiale er beregnet til langvarig permanent cementering.  
[4] Anvend en kofferlænke til en god kontaminations og tryk.  
[5] Anvend et pulpskyttestof til materiale i en kavitet tæt ved pulpa eller i tilfælde af en betændt pulpa.  
[6] Ved anvendelse af provisoriske materialer, der indeholder tannin eller magnesia, skal disse fjernes fuldstændigt, så misfarvning undgås.  
[7] Hvis der anvendes hamostatika, der indeholder jernforbindelser, bør patienten mindes om, at undgå kontakt med den adhærende overflade. I modstfald skal bindingsstyrken til tandstrukturer svækkes.  
[8] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[9] Hvis beholderne og/eller instrumenter til dette produkt er beskadigede, bør de beskyttes Dem selv modt over for deres skader og anvendelse.  
[10] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 3. Forholdsregler ved håndtering

[Gennemlæs forholdsregler]  
[1] Produktet skal anvendes til andre formål end dem, der er specificeret under [II. INDIKATIONER].  
[2] Anvendelsen af dette produkt er udelukkende forberedt tandlæger.  
[3] Produktet skal ikke anvendes som provisorisk cement. Dette materiale er beregnet til langvarig permanent cementering.  
[4] Anvend en kofferlænke til en god kontaminations og tryk.  
[5] Anvend et pulpskyttestof til materiale i en kavitet tæt ved pulpa eller i tilfælde af en betændt pulpa.  
[6] Ved anvendelse af provisoriske materialer, der indeholder tannin eller magnesia, skal disse fjernes fuldstændigt, så misfarvning undgås.  
[7] Hvis der anvendes hamostatika, der indeholder jernforbindelser, bør patienten mindes om, at undgå kontakt med den adhærende overflade. I modstfald skal bindingsstyrken til tandstrukturer svækkes.  
[8] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[9] Hvis beholderne og/eller instrumenter til dette produkt er beskadigede, bør de beskyttes Dem selv modt over for deres skader og anvendelse.  
[10] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 4. K-ETCHANT Syringe

[1] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[2] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 5. Anvendelse af pasta

[1] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[2] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 6. Anvendelse af pasta

[1] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[2] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 7. Anvendelse af pasta

[1] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[2] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 8. Anvendelse af pasta

[1] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[2] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 9. Anvendelse af pasta

[1] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[2] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 10. Anvendelse af pasta

[1] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[2] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 11. Anvendelse af pasta

[1] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[2] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 12. Anvendelse af pasta

[1] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[2] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 13. Anvendelse af pasta

[1] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[2] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 14. Anvendelse af pasta

[1] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[2] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 15. Anvendelse af pasta

[1] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[2] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 16. Anvendelse af pasta

[1] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[2] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

#### 17. Anvendelse af pasta

[1] Fjern omhyggeligt alle ring-materialer, amalgam samt provisorisk fyldninger, inden påbegyndelse af den endelige hærdning.  
[2] Anvend ikke samme appliceringspensel til både Tooth Primer og CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS.

### Syrebehandling (fx konventionelt porcelæn, lithium disikat):

[1] Forstået en ætning til den adhærende overflade ved hjælp af en ætningssyre (30-50%) i 1-2 minutter. Efter ætning bør resterne af syre fjernes med en vandig opløsning af natriumacetat eller natriumhydrogencarbonat, og overfladen tørres grundigt med luftspray.  
[2] Rengør den adhærende overflade med vand og tørt.

### Blæsning (fx kompositresin):

[1] Hvis den adhærende overflade nu ved blæsning med aluminiumspulver (30-50 µm) og et lufttryk på 0,1-0,2 MPa (1-2 kgf/cm<sup>2</sup>, 15-29 psi). Lufttrykket skal nøjagtigt justeres i forhold til størrelsen af kaviteten. Dæk ikke sprøjten med en vandig opløsning af natriumacetat eller natriumhydrogencarbonat, og tør overfladen forsigtigt, så skader undgås.  
[2] Der bør udvises forsigtighed, så skader undgås. Efter sandblæsningen rengøres den protetiske restaurering ved hjælp af ultralyd i 2-3 minutter. Efter ultralyd tørres overfladen grundigt med luftspray.  
[3] Anbring den protetiske restaurering på implantatubutmentet eller stellet.

### B-5. Fjernelse af overvaskende cement og afsluttende hærdning

**B-5-A. Ved: farverne Universal (A2), Clear, Brown (A4) eller White:**  
[1] Fjern alt overvaskende cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder. Hvis der er rester af cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder, anvendes et vacuum-sug for at fjerne, at Tooth Primer væske spreder sig.

### B-5-B. Ved: farverne Universal (A2), Clear, Brown (A4) eller White:

[1] Fjern alt overvaskende cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder. Hvis der er rester af cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder, anvendes et vacuum-sug for at fjerne, at Tooth Primer væske spreder sig.

### B-5-C. Ved: farverne Universal (A2), Clear, Brown (A4) eller White:

[1] Fjern alt overvaskende cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder. Hvis der er rester af cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder, anvendes et vacuum-sug for at fjerne, at Tooth Primer væske spreder sig.

### B-5-D. Ved: farverne Universal (A2), Clear, Brown (A4) eller White:

[1] Fjern alt overvaskende cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder. Hvis der er rester af cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder, anvendes et vacuum-sug for at fjerne, at Tooth Primer væske spreder sig.

### B-5-E. Ved: farverne Universal (A2), Clear, Brown (A4) eller White:

[1] Fjern alt overvaskende cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder. Hvis der er rester af cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder, anvendes et vacuum-sug for at fjerne, at Tooth Primer væske spreder sig.

### B-5-F. Ved: farverne Universal (A2), Clear, Brown (A4) eller White:

[1] Fjern alt overvaskende cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder. Hvis der er rester af cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder, anvendes et vacuum-sug for at fjerne, at Tooth Primer væske spreder sig.

### B-5-G. Ved: farverne Universal (A2), Clear, Brown (A4) eller White:

[1] Fjern alt overvaskende cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder. Hvis der er rester af cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder, anvendes et vacuum-sug for at fjerne, at Tooth Primer væske spreder sig.

### B-5-H. Ved: farverne Universal (A2), Clear, Brown (A4) eller White:

[1] Fjern alt overvaskende cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder. Hvis der er rester af cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder, anvendes et vacuum-sug for at fjerne, at Tooth Primer væske spreder sig.

### B-5-I. Ved: farverne Universal (A2), Clear, Brown (A4) eller White:

[1] Fjern alt overvaskende cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder. Hvis der er rester af cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder, anvendes et vacuum-sug for at fjerne, at Tooth Primer væske spreder sig.

### B-5-J. Ved: farverne Universal (A2), Clear, Brown (A4) eller White:

[1] Fjern alt overvaskende cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder. Hvis der er rester af cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder, anvendes et vacuum-sug for at fjerne, at Tooth Primer væske spreder sig.

### B-5-K. Ved: farverne Universal (A2), Clear, Brown (A4) eller White:

[1] Fjern alt overvaskende cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder. Hvis der er rester af cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder, anvendes et vacuum-sug for at fjerne, at Tooth Primer væske spreder sig.

### B-5-L. Ved: farverne Universal (A2), Clear, Brown (A4) eller White:

[1] Fjern alt overvaskende cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder. Hvis der er rester af cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder, anvendes et vacuum-sug for at fjerne, at Tooth Primer væske spreder sig.

### B-5-M. Ved: farverne Universal (A2), Clear, Brown (A4) eller White:

[1] Fjern alt overvaskende cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder. Hvis der er rester af cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder, anvendes et vacuum-sug for at fjerne, at Tooth Primer væske spreder sig.

### B-5-N. Ved: farverne Universal (A2), Clear, Brown (A4) eller White:

[1] Fjern alt overvaskende cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder. Hvis der er rester af cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder, anvendes et vacuum-sug for at fjerne, at Tooth Primer væske spreder sig.

### B-5-O. Ved: farverne Universal (A2), Clear, Brown (A4) eller White:

[1] Fjern alt overvaskende cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder. Hvis der er rester af cement, der sidder på stedet i 3-5 sekunder, anvendes et vacuum-sug for at fjerne, at Tooth Primer væske spreder sig.

