

Bisco

CE 0459

PRO-V COAT[®]

Provisional Separating Material

PRO-V FILL[®]

Light-Cured

Provisional Packable Composite

Instructions for Use

DK

IN-168R6
Rev. 10/17



BISCO, Inc.
1100 W. Irving Park Rd.
Schaumburg, IL 60193
U.S.A.
1-847-534-6000
1-800-247-3368

PRO-V COAT®*

Midlertidigt skillemateriale

PRO-V FILL®*

Midlertidigt komprimerbart kompositmateriale

GENERELLE OPLYSNINGER

PRO-V COAT er det første separationsmiddel af sin slags, der gør klinikerens i stand til at anvende den øjeblikkelige dentinforseglingsteknik uden risikoen forbundet med afbinding af det midlertidige materiale til tandstrukturen. Den patenterede blanding er et vandopløseligt separationsmiddel med det formål at forhindre afbinding af provisoriet til dentinoverfladen. Det beskytter dentinoverfladen mod kontaminering og kan nemt renses af uden at efterlade rester.

PRO-V FILL er et højviskøst, komprimerbart kompositmateriale til brug ifm. med fremstilling af midlertidige onlay-restaureringer. **PRO-V FILL** har fremragende håndterings- og formningsegenskaber til direkte placering.

Indikationer for brug:

1. Øjeblikkelig dentinforseglingsteknik (IDS) inden applicering af provisorium
 - A. Indlæg/onlay IDS
 - B. Krone IDS
2. Midlertidige fyldninger

Advarsler:

- **PRO-V COAT** er yderst brændbart.

Forholdsregler:

- Opbevar ikke **PRO-V COAT** i køleskabet. Opbevares ved stuetemperatur (20°C/68°F - 25°C/77°F).
- Se individuelle komponentmærkater for specifikke udløbsdatoer.
- Undgå kontakt med huden. Uopolymeriserede resiner kan forårsage hudoverfølsomhed hos disponerede personer. Hvis der forekommer hudkontakt, skal huden vaskes med sæbe og vand.
- Sikkerhedsdatablad kan påanmodning rekvireres.
- Sikkerhedsdatablad findes på www.Bisco.com

BRUGSANVISNING

1. ØJEBLIKkelig DENTINFORSEGLINGSTEKNIK INDEN APPLICERING AF PROVISORIUM

BEMÆRK: Hvis denne procedure ikke ønskes anvendt, fortsæt til afsnit 2 "Midlertidige fyldninger".

A. INDLÆG/ONLAY: IDS-TEKNIK

1. Isolér og forbered tanden iht. retningslinjerne for indlægs-/onlayforberedelse.
2. Påfør adhæsiv iht. producentens anvisninger.
3. Hvis nødvendigt, blokér underskæringen af den proksimale væg med et flydende kompositmateriale, og lyspolymerisér.
4. Fjern det iltinhiberede lag med en alkoholpellet. Brug et finiseringsbor til at genpræparere og udglatte de okklusale emaljemargener.
5. Fjern kofferdam, og tag et endeligt aftryk.
6. Isolér præparationen, og påfør **PRO-V COAT** mhp. at smøre IDS. Lufttør forsigtigt (8-10 cm fra præparationen) i 10-15 sekunder for at fordampe opløsningsmidlet.
7. Opbyg det midlertidige fyldningsmateriale iht. producentens anvisninger. Hvis du anvender **PRO-V FILL**, henvises du til afsnit 2 "Midlertidige fyldninger".

B. KRONE: IDS-TEKNIK

1. Isolér og forbered tanden iht. retningslinjerne for kroneforberedelse.
2. Påfør adhæsiv iht. producentens anvisninger.
3. Hvis det er nødvendigt, blokér huller og underskæringer med et flydende kompositmiddel, og lypolymerisér.
4. Fjern det iltinhiberede lag med en alkoholpellet.
5. Tag et endeligt aftryk.
6. Isolér præparationen, og påfør **PRO-V COAT** mhp. at smøre IDS. Lufttør forsigtigt (fra 8-10 cm fra præparationen) i 10-15 sekunder for at fordampe opløsningsmidlet.
7. Opbyg provisoriet, og påfør **PRO-V COAT** igen. Lufttør forsigtigt (fra 8-10 cm fra præparationen) i 10-15 sekunder for at fordampe opløsningsmidlet.
8. Cementér med en midlertidig resincement.
9. Kontrollér for okklusion, og justér let ud af okklusion.

2. Midlertidige fyldninger

1. Placér **PRO-V FILL** i lag på 2-3 mm. Hvert lag lypolymeriseres i 10 sekunder.
2. Placér det sidste påførte lag af **PRO-V FILL**, og justér okklusionen med instrumenter.
3. Efter den endelige justering lypolymeriseres i 20 sekunder.

FJERNELSE AF PROVISORIUM

1. Indsæt et passende skarpt instrument (sonde/scaler) i materialet, og fjern det iht. trækkelinjen.
2. Rengør præparationen omhyggeligt (med pimpstensopslæmning eller luftslibning).
3. Fortsæt med permanent bondingprocedure.

BORTSKAFFELSE: Der henvises til de lokale forskrifter for bortskaffelse af affald. Hvis disse ikke findes, henvises til de nationale eller regionale forskrifter for bortskaffelse af affald.

OPBEVARING: Opbevar **PRO-V FILL** og **PRO-V COAT** ved stuetemperatur (20°C/68°F - 25°C/77°F). Læg ikke **PRO-V COAT** i køleskabet.

GARANTI: BISCO, Inc. anerkender sit ansvar for at udskifte produkter, hvis de viser sig at være defekte. BISCO, Inc. påtager sig intet ansvar for nogen skade eller noget tab, direkte eller indirekte som følge af brug af eller manglende mulighed for at bruge produktet som beskrevet. Før brug er det brugerens ansvar at sikre, at produktet er sigtsmæssigt til den tilsigtede brug. Brugeren påtager sig alt ansvar og enhver risiko forbundet dermed.

* PRO-V COAT og PRO-V FILL er registrerede varemærker tilhørende BISCO, Inc.

BISCO, INC.
1100 W. Irving Park Rd.
Schaumburg, IL 60193
U.S.A.
1-800-247-3368
1-847-534-6000
www.bisco.com



BISCO France
208, allée de la Coudoulette
13680 Lançon De Provence
France
33-4-90-42-92-92