

Bisco

CE 0459

PRO-V COAT[®]

Provisional Separating Material

PRO-V FILL[®]

Light-Cured

Provisional Packable Composite

Instructions for Use

SE

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®*

Provisoriskt separationsmaterial

PRO-V FILL®*

Provisorisk packbar komposit

ALLMÄN INFORMATION

PRO-V COAT är den första produkten i sitt slag, ett separationsmedel som låter klinikern använda "Immediate Dentin Sealing-tekniken" utan risk för att det provisoriska materialet binder till tandsubstansen. Den unika sammansättningen är ett vattenlösligt separationsmedel som förhindrar bindning av provisoriet till den adhesiva ytan, skyddar dentinytan från kontamination och tvättas bort enkelt utan kvarvarande rester.

PRO-V FILL är en högviskös, packbar komposit som används för att skapa provisoriska onlayersättningar. **PRO-V FILL** har utmärkt hanter- och formbarhet för direkt användning.

Användningsområden:

1. "Immediate Dentin Sealing" (IDS) teknik inför provisorieframställning
 - A. Inlägg/Onlay IDS
 - B. Kron IDS
2. Temporära fyllningar

Varningar:

- **PRO-V COAT** är mycket brandfarligt.

Försiktighetsmått:

- Kylförvara inte **PRO-V COAT**. Förvara i rumstemperatur (20°C/68°F - 25°C/77°F).
- Se märkningen av individuella komponenter för särskilda utgångsdatum.
- Undvik hudkontakt; opolymeriserade resiner kan orsaka hudsensibilisering hos känsliga personer. I händelse av kontakt, tvätta huden med tvål och vatten.
- Säkerhetsdatablad finns att rekvidera.
- Säkerhetsdatablad finns på www.Bisco.com

BRUKSANVISNING

1. IMMEDIATE DENTIN SEALING-TEKNIK FÖRE PROVISORIEFRAMSTÄLLNING

OBS: om detta förfarande inte önskas fortskrid till sektion 2, "Temporära fyllningar".

A. INLÄGG/ONLAY: IDS-TEKNIK

1. Avgränsa arbetsområdet och preparera tanden i enlighet med anvisningar för inlägg/onlay.
2. Applicera adhesiv i enlighet med tillverkarens anvisningar.
3. Om så krävs, blockera underskär med flytande komposit och ljushärda.
4. Avlägsna syreinhäberat skikt med alkoholindränkt bomullspellet. Använd finisheringsborr för att efterpreparera och jämna till ocklusala emaljkanter.
5. Avlägsna kofferdam och tag ett definitivt avtryck.
6. Avgränsa arbetsområdet och applicera **PRO-V COAT** för att smörja IDS-ytorna. Torka försiktigt (på 8-10 cm avstånd från preparationen) i 10-15 sekunder för att avdunsta lösningsmedlet.
7. Bygg upp temporärt fyllnadsmaterial i enlighet med tillverkarens anvisningar. Om **PRO-V FILL** används, följ anvisningarna i sektion 2, "Temporära fyllningar".

B. KRONOR: IDS-TEKNIK

1. Avgränsa arbetsområdet och preparera tanden i enlighet med anvisningar för kronor.
2. Applicera adhesiv i enlighet med tillverkarens anvisningar.
3. Om så krävs, blockera underskär och potthål med flytande komposit och ljushärda.
4. Avlägsna syreinhäberat skikt med alkoholindränkt bomullspellet.

5. Ta definitivt avtryck.
6. Avgränsa arbetsområdet och applicera **PRO-V COAT** för att smörja IDS-ytorna. Torka försiktigt (på 8-10 cm avstånd från preparationen) i 10-15 sekunder för att avdunsta lösningsmedlet.
7. Skapa temporär ersättning. Återapplicera **PRO-V COAT**. Torka försiktigt (på 8-10 cm avstånd från preparationen) i 10-15 sekunder för att avdunsta lösningsmedlet.
8. Cementera med ett temporärt resincement.
9. Kontrollera ocklusionen och justera ersättningen så att denna är lätt ur ocklusion.

2. Temporära fyllningar

1. Placera **PRO-V FILL** i 2-3 mm skikt. Ljushärda varje skikt i 10 sekunder.
2. Placera sista skiktet med **PRO-V FILL** och justera ocklusionen med handinstrument.
3. Efter den sista justeringen, ljushärda i 20 sekunder.

AVLÄGSNANDE AV PROVISORIER

1. Sätt in ett lämpligt handinstrument (sond/scaler) i materialet och avlägsna i dragriktningen.
2. Rengör preparationen noggrant (med pimpstensputs eller sandblästring).
3. Fortsätt med förfarande för permanent adhesiv fastsättning.

AVFALLSHANTERING:Följ lokala anvisningar för avfallshantering. I frånvaro av sådana, följ nationella eller regionala avfallshanteringsföreskrifter.

FÖRVARING: Förvara **PRO-V FILL** och **PRO-V COAT** vid rumstemperatur (20°C/68°F - 25°C/77°F). Kylförvara inte **PRO-V COAT**.

GARANTIER: BISCO Inc. åtar sig skyldigheten att ersätta produkter som visats vara defekta. BISCO Inc. påtar sig inte ansvarsskyldighet som hänförs till skador eller förluster, vare sig direkta eller indirekta som följd av användning eller felaktig användning av produkterna. Före användning åligger det användaren att bedöma lämpligheten att använda produkten för avsett ändamål. Användaren påtar sig därigenom all risk och ansvarsskyldighet.

* PRO-V COAT och PRO-V FILL är registrerade varumärken som tillhör 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