

Bisco

CE 0459

LIGHT-CORE™

*Light-
Cured*

Core Build-Up Composite

Instructions for Use

DK

IN-068R10
Rev. 9/18



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

LIGHT-CORE™*

Opbygningskomposit

GENERELLE OPLYSNINGER

LIGHT-CORE er en radioopak, lyspolymeriserende, fiberforstærket opbygningskomposit. **LIGHT-CORE** er modellerbar, falder ikke sammen og kan bulk-polymeriseres op til 5 mm. Den er modellerbar (eller ikke-klæbende) i brug og har en fremragende viskositet, hvilket giver mulighed for nem tilretning og tilpasning til tanden og stiften. Den fås i to farvenuancer: **TRANSLUCENT** og **BLÅ**. Når den er polymeriseret, udviser **LIGHT-CORE** fremragende fysiske egenskaber og er præparerbar ligesom dentin. **LIGHT-CORE** fås i økonomiske sprøjter og praktiske enkeltosispidsder.

TRANSLUCENT er ideel til brug under æstetisk rekonstruktion. Den kan bulk-polymeriseres op til 5 mm ved lyspolymerisering i 20 sekunder.

BLÅ er ideel til brug i konventionelle fikserede rekonstruktioner. Den gør placeringen lettere, når der er behov for en kontrast til tandstrukturen. Den kan bulk-polymeriseres op til 5 mm ved lyspolymerisering i 30 sekunder.

Indikationer for brug:

- Rekonstruktion hvor en lyspolymeriseret komposit foretrækkes.

Forsigtighedsregler:

- Krydskontaminering: Produktet kan indeholde komponenter, der er designet til engangsbrug. Bortskaf brugte eller kontaminerede enkeltosispidsder. Må ikke rengøres, desinficeres eller genanvendes.

Forholdsregler:

- For at opnå en bulk-polymerisering på 5 mm skal spidsen med lyspolymeriseringslampen placeres 0 mm fra kompositmaterialet efter de første 5 sekunders lyspolymerisering.
- Undgå kontakt med huden; upolymeriserede (meth)akrylat resiner kan forårsage sensibilisering af huden på følsomme personer. Ved kontakt vaskes huden med sæbe og vand.
- Se de individuelle komponenters etiketter for specifikke udløbsdatoer.
- Sikkerhedsdatablad fås på anmodning.
- Sikkerhedsdatablad fås på www.Bisco.com.

BRUGSANVISNING

1. Isolér og rens alle overflader, der skal have påført opbygningsmaterialet.
2. Påfør adhæsiv i henhold til producentens anvisninger.
3. Hvis der skal placeres en stift, skal den cementeres i henhold til producentens anvisninger.
4. Anvend og tilpas **LIGHT-CORE**-materialet til præparationen samt stiften hvis relevant, og form den passende anatomi med et instrument. Det anbefales at stampe materialet ind i præparationen med et instrument for at fjerne eventuelle luftbobler før polymeriseringen.

BEMÆRK: Drej håndtaget mod uret, lige så snart den ønskede mængde er presset ud, for at forhindre, at der presses for meget materiale ud af sprøjten.

5. Lyspolymeriser hvert lag: **TRANSLUCENT** i mindst 20 sekunder; **BLÅ** i mindst 30 sekunder. Efter de første 5 sekunders polymerisering skal du placere lyspidsen i direkte kontakt med opbygningsmaterialet for at maksimere 5 mm bulk-polymerisering.
6. Præparer og polér opbygningen. Sørg for, at der er en ferrule på 2 mm tilbage på den naturlige tandstruktur.

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

OPBEVARING: Opbevares ved stuetemperatur (20°C/68°F - 25°C/77°F).

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

* LIGHT-CORE er et varemærke 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



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