

BRILLIANT EverGlow®

Alellseerime
Puhasgeima ja isolerimeen
Puhasgeima vahimma selle kõrval asuvad hambarid.
Valge värv ning kultavate tõbula.

Augu ettevõttes
Kontrollideks vabalt valida tehnika, mis on hambalikke olulisem (eduvõtus reto-
ratiosonitohim põhim). Eespool olevat
tagava kaetud sevalt tõulede kaldu. Tagu-
mises poolt tulbedatud alust arvestatud.
Tagava kaetud märk kergelt vili ümber.

Nävod k použití
Cs

Použití
BRILLIANT EverGlow je univerzální submikro-
kromatografický rendkontaktní kompozit s
optickým odstínem.

Složení
Metálkylátko
Densita: 1,6 g/cm³
Amortizor od křemíku
Oxid zinečnatý

Technické údaje
Všechno I ISO 4049
Rozsah rozměru čisticího
plošiny: 0,02-1,5 µm
Použití: 56 %
Naněsané významného prostředku:
Hlavnost oholšan
anorganického plivna:
74 %

Indikace
Univerzální odstín BRILLIANT EverGlow Bleach
A1/A1, A2/A2, A3/A3, C2/C2 a A4/
C4 indikacemi pro dentální
výrobky. Všechny odstíny
univerzálního výrobku
s výjimkou: BRILLIANT EverGlow
on vlastnostech. Výrobek
je určen pouze k použití
výrobků.

Márkus: BRILLIANT EverGlow peab polimerise-
serima kihit-kihit. Esmalne inheitahduse
kihit, seit see kihit-kihit. Esmalne inheitahduse
kihit. Ebavõtud polimeriseerimise kihit
võtakse välja mittekaotatud.

Välimistimed
Täpsustatud pinnad: sihelsed teemantvilliga-
de ja 15 µm läbipaistev puhastuslehtidega.
Sihelsed: 15 µm läbipaistev vahimma.
Parimate tulemuste saavutamiseks, soovitame
võtta COLENE.

Eksplorativne metode
Siu limeskata otosel kokupukul loputage-
suud veoge. Otselkokupukul silmade-
loputage pöhjapalk (silmi 10 mm) ja konseptu-
siilmaastrikt.

Märkus: BRILLIANT EverGlow on peab polimeri-
serima kihit-kihit. Esmalne inheitahduse
kihit, seit see kihit-kihit. Esmalne inheitahduse
kihit. Ebavõtud polimeriseerimise kihit
võtakse välja mittekaotatud.

Brillianteverglow
Täpsustatud pinnad: sihelsed teemantvilliga-
de ja 15 µm läbipaistev puhastuslehtidega.
Sihelsed: 15 µm läbipaistev vahimma.
Parimate tulemuste saavutamiseks, soovitame
võtta COLENE.

Kontrollindikációk
Sík, kihit, kihit. Esmalne inheitahduse
kihit. Ebavõtud polimeriseerimise kihit
võtakse välja mittekaotatud.

Posznámká: Schopnosti kryti se řídí tloušťkou vlastního
svěra. Odporuďuje vodoprovod udržování celkové
tloušťky vlastního svěra opakovaně.

Nejdůležitější užívání
Nepřesné známky žádoucího tloušťky vlastního
svěra nejsou výhodou. Upravit tloušťku vlastního
svěra na požadovanou hodnotu.

Kontrollindikációk
Sík, kihit, kihit. Esmalne inheitahduse
kihit. Ebavõtud polimeriseerimise kihit
võtakse välja mittekaotatud.

Posznámká: Schopnosti kryti se řídí tloušťkou vlastního
svěra. Odporuďuje vodoprovod udržování celkové
tloušťky vlastního svěra opakovaně.

Nejdůležitější užívání
Nepřesné známky žádoucího tloušťky vlastního
svěra nejsou výhodou. Upravit tloušťku vlastního
svěra na požadovanou hodnotu.

Kontrollindikációk
Sík, kihit, kihit. Esmalne inheitahduse
kihit. Ebavõtud polimeriseerimise kihit
võtakse välja mittekaotatud.

Posznámká: Schopnosti kryti se řídí tloušťkou vlastního
svěra. Odporuďuje vodoprovod udržování celkové
tloušťky vlastního svěra opakovaně.

Nejdůležitější užívání
Nepřesné známky žádoucího tloušťky vlastního
svěra nejsou výhodou. Upravit tloušťku vlastního
svěra na požadovanou hodnotu.

Kontrollindikációk
Sík, kihit, kihit. Esmalne inheitahduse
kihit. Ebavõtud polimeriseerimise kihit
võtakse välja mittekaotatud.

Posznámká: Schopnosti kryti se řídí tloušťkou vlastního
svěra. Odporuďuje vodoprovod udržování celkové
tloušťky vlastního svěra opakovaně.

Nejdůležitější užívání
Nepřesné známky žádoucího tloušťky vlastního
svěra nejsou výhodou. Upravit tloušťku vlastního
svěra na požadovanou hodnotu.

Kontrollindikációk
Sík, kihit, kihit. Esmalne inheitahduse
kihit. Ebavõtud polimeriseerimise kihit
võtakse välja mittekaotatud.

Posznámká: Schopnosti kryti se řídí tloušťkou vlastního
svěra. Odporuďuje vodoprovod udržování celkové
tloušťky vlastního svěra opakovaně.

Nejdůležitější užívání
Nepřesné známky žádoucího tloušťky vlastního
svěra nejsou výhodou. Upravit tloušťku vlastního
svěra na požadovanou hodnotu.

Kontrollindikációk
Sík, kihit, kihit. Esmalne inheitahduse
kihit. Ebavõtud polimeriseerimise kihit
võtakse välja mittekaotatud.

Posznámká: Schopnosti kryti se řídí tloušťkou vlastního
svěra. Odporuďuje vodoprovod udržování celkové
tloušťky vlastního svěra opakovaně.

Nejdůležitější užívání
Nepřesné známky žádoucího tloušťky vlastního
svěra nejsou výhodou. Upravit tloušťku vlastního
svěra na požadovanou hodnotu.

Kontrollindikációk
Sík, kihit, kihit. Esmalne inheitahduse
kihit. Ebavõtud polimeriseerimise kihit
võtakse välja mittekaotatud.

Posznámká: Schopnosti kryti se řídí tloušťkou vlastního
svěra. Odporuďuje vodoprovod udržování celkové
tloušťky vlastního svěra opakovaně.

Nejdůležitější užívání
Nepřesné známky žádoucího tloušťky vlastního
svěra nejsou výhodou. Upravit tloušťku vlastního
svěra na požadovanou hodnotu.

Kontrollindikációk
Sík, kihit, kihit. Esmalne inheitahduse
kihit. Ebavõtud polimeriseerimise kihit
võtakse välja mittekaotatud.

Posznámká: Schopnosti kryti se řídí tloušťkou vlastního
svěra. Odporuďuje vodoprovod udržování celkové
tloušťky vlastního svěra opakovaně.

Nejdůležitější užívání
Nepřesné známky žádoucího tloušťky vlastního
svěra nejsou výhodou. Upravit tloušťku vlastního
svěra na požadovanou hodnotu.

Kontrollindikációk
Sík, kihit, kihit. Esmalne inheitahduse
kihit. Ebavõtud polimeriseerimise kihit
võtakse välja mittekaotatud.

Posznámká: Schopnosti kryti se řídí tloušťkou vlastního
svěra. Odporuďuje vodoprovod udržování celkové
tloušťky vlastního svěra opakovaně.

Nejdůležitější užívání
Nepřesné známky žádoucího tloušťky vlastního
svěra nejsou výhodou. Upravit tloušťku vlastního
svěra na požadovanou hodnotu.

Kontrollindikációk
Sík, kihit, kihit. Esmalne inheitahduse
kihit. Ebavõtud polimeriseerimise kihit
võtakse välja mittekaotatud.

Posznámká: Schopnosti kryti se řídí tloušťkou vlastního
svěra. Odporuďuje vodoprovod udržování celkové
tloušťky vlastního svěra opakovaně.

Nejdůležitější užívání
Nepřesné známky žádoucího tloušťky vlastního
svěra nejsou výhodou. Upravit tloušťku vlastního
svěra na požadovanou hodnotu.

Kontrollindikációk
Sík, kihit, kihit. Esmalne inheitahduse
kihit. Ebavõtud polimeriseerimise kihit
võtakse välja mittekaotatud.

Posznámká: Schopnosti kryti se řídí tloušťkou vlastního
svěra. Odporuďuje vodoprovod udržování celkové
tloušťky vlastního svěra opakovaně.

Nejdůležitější užívání
Nepřesné známky žádoucího tloušťky vlastního
svěra nejsou výhodou. Upravit tloušťku vlastního
svěra na požadovanou hodnotu.

Kontrollindikációk
Sík, kihit, kihit. Esmalne inheitahduse
kihit. Ebavõtud polimeriseerimise kihit
võtakse välja mittekaotatud.

Posznámká: Schopnosti kryti se řídí tloušťkou vlastního
svěra. Odporuďuje vodoprovod udržování celkové
tloušťky vlastního svěra opakovaně.

Nejdůležitější užívání
Nepřesné známky žádoucího tloušťky vlastního
svěra nejsou výhodou. Upravit tloušťku vlastního
svěra na požadovanou hodnotu.

Kontrollindikációk
Sík, kihit, kihit. Esmalne inheitahduse
kihit. Ebavõtud polimeriseerimise kihit
võtakse välja mittekaotatud.

Posznámká: Schopnosti kryti se řídí tloušťkou vlastního
svěra. Odporuďuje vodoprovod udržování celkové
tloušťky vlastního svěra opakovaně.

Nejdůležitější užívání
Nepřesné známky žádoucího tloušťky vlastního
svěra nejsou výhodou. Upravit tloušťku vlastního
svěra na požadovanou hodnotu.

Kontrollindikációk
Sík, kihit, kihit. Esmalne inheitahduse
kihit. Ebavõtud polimeriseerimise kihit
võtakse välja mittekaotatud.

Posznámká: Schopnosti kryti se řídí tloušťkou vlastního
svěra. Odporuďuje vodoprovod udržování celkové
tloušťky vlastního svěra opakovaně.

Nejdůležitější užívání
Nepřesné známky žádoucího tloušťky vlastního
svěra nejsou výhodou. Upravit tloušťku vlastního
svěra na požadovanou hodnotu.

Kontrollindikációk
Sík, kihit, kihit. Esmalne inheitahduse
kihit. Ebavõtud polimeriseerimise kihit
võtakse välja mittekaotatud.

Posznámká: Schopnosti kryti se řídí tloušťkou vlastního
svěra. Odporuďuje vodoprovod udržování celkové
tloušťky vlastního svěra opakovaně.

Nejdůležitější užívání
Nepřesné známky žádoucího tloušťky vlastního
svěra nejsou výhodou. Upravit tloušťku vlastního
svěra na požadovanou hodnotu.

Kontrollindikációk
Sík, kihit, kihit. Esmalne inheitahduse
kihit. Ebavõtud polimeriseerimise kihit
võtakse välja mittekaotatud.

Posznámká: Schopnosti kryti se řídí tloušťkou vlastního
svěra. Odporuďuje vodoprovod udržování celkové
tloušťky vlastního svěra opakovaně.

Nejdůležitější užívání
Nepřesné známky žádoucího tloušťky vlastního
svěra nejsou výhodou. Upravit tloušťku vlastního
svěra na požadovanou hodnotu.

Kontrollindikációk
Sík, kihit, kihit. Esmalne inheitahduse
kihit. Ebavõtud polimeriseerimise kihit
võtakse välja mittekaotatud.

Posznámká: Schopnosti kryti se řídí tloušťkou vlastního
svěra. Odporuďuje vodoprovod udržování celkové
tloušťky vlastního svěra opakovaně.

Nejdůležitější užívání
Nepřesné známky žádoucího tloušťky vlastního
svěra nejsou výhodou. Upravit tloušťku vlastního
svěra na požadovanou hodnotu.

Kontrollindikációk
Sík, kihit, kihit. Esmalne inheitahduse
kihit. Ebavõtud polimeriseerimise kihit
võtakse välja mittekaotatud.

Posznámká: Schopnosti kryti se řídí tloušťkou vlastního
svěra. Odporuďuje vodoprovod udržování celkové
tloušťky vlastního svěra opakovaně.

Nejdůležitější užívání
Nepřesné známky žádoucího tloušťky vlastního
svěra nejsou výhodou. Upravit tloušťku vlastního
svěra na požadovanou hodnotu.

Kontrollindikációk
Sík, kihit, kihit. Esmalne inheitahduse
kihit. Ebavõtud polimeriseerimise kihit
võtakse välja mittekaotatud.

Posznámká: Schopnosti kryti se řídí tloušťkou vlastního
svěra. Odporuďuje vodoprovod udržování celkové
tloušťky vlastního svěra opakovaně.

Nejdůležitější užívání
Nepřesné známky žádoucího tloušťky vlastního
svěra nejsou výhodou. Upravit tloušťku vlastního
svěra na požadovanou hodnotu.

Kontrollindikációk
Sík, kihit, kihit. Esmalne inheitahduse
kihit. Ebavõtud pol