

BINER LC

Czas polimeryzacji: 40 sekund.

Biner LC to światłoutwardzalny podkład widoczny na zdjęciach rtg. Formuła podkładu pozwala na uzyskanie dobrego połączenia z materiałami kompozytowymi, adhezyjnymi i innymi stosowanymi do odbudowy.

Biner LC zawiera uwodniony fosforan wapnia w dimetakrylanie urytanu żywicy. Materiał łączy się chemicznie z primerami adhezyjnymi, kompozytami i innymi preparatami na bazie żywicy. Biner LC łączy się mikromechanicznie z powierzchnią zębiny

PRZECIWWSKAZANIA

Biner LC nie powinien być stosowany u pacjentów uczulonych na żywice metakrylanowe.

INSTRUKCJA STOSOWANIA

1. zaizolować opracowany ubytek.
2. założyć aplikator na strzykawkę z preparatem Biner LC
3. aplikacja warstwowa preparatu na dno ubytku. usunąć preparat z powierzchni szkliwa. polimeryzować przez 40 sekund
4. aplikacja systemu wiążącego na powierzchnie szkliwa. polimeryzacja. techniką warstwową materiałem kompozytem odbudować ubytek

SKUTKI UBOCZNE

Nie są znane.

OSTRZEŻENIA

- unikać bezpośredniego kontaktu preparatu z powierzchnią skóry, błon śluzowych, spojówką oka
- niespolimeryzowane cząsteczki preparatu mogą powodować pojawienie się lekkiej reakcji zapalnej lub rozwinięcia pełnoobjawowej nadwrażliwości na met akrylany
- produkt przeznaczony wyłącznie do użytku przez lekarzy dentyków
- przechowywać z dala od dzieci
- nie stosować materiału po upływie daty jego ważności
- ekspozycja na światło może prowadzić do przedwczesnej polimeryzacji materiału

WARUNKI PRZECHOWYWANIA

- temperatura przechowywania: 18 – 24 st C (64 – 75 F)
- zamykać strzykawkę z kompozytem natychmiast po użyciu
- nie narażać na bezpośrednie światło słoneczne

DATA WAŻNOŚCI

- 3 lata

ZAWARTOŚĆ

2 strzykawki preparatu Biner LC (2g)