

Biner LC

Léčivá podložka - liner

Světlem tuhnoucí rentgenkontrastní podkládací materiál. Obsahuje hydroxid vápníku v uretandimetakrylátové pryskyřici. Slouží pro přímé překrytí pulpy, jako tenká podložka pod veškeré výplně, materiál lze použít jako ochranu při technice totálního leptání. Speciální formule umožňuje použití u všech konvenčních adhezivních a kompozitních materiálů.

Biner LC se chemicky váže na ostatní materiály na bázi pryskyřice a mikromechanicky se váže na dentin.

Indikace:

- Ochrana zubní dřeně
- Podložka pod výplňové materiály
- Ochrana při technice totálního leptání

Kontraindikace:

Při známé precitlivělosti na metakrylátové pryskyřice

Způsob použití:

1/ Izolujte preparovaný zub a šetrně vysušte vzduchem.

2/ Nasadte odpovídající kanylu na stříkačku Biner LC

3/ Aplikujte Biner LC vrstvením. Odstraňte přebytky materiálu z okraje skloviny a osviťte po dobu

40 sekund (dle použité polymerační lampy – dbejte pokynů výrobce lampy).

4/ Naleptejte sklovinu, aplikujte bond, osviťte polymerační lampou a vyplňte vrstvením kompozitem do úplného vyplnění kavity.

Vedlejší účinky:

Nejsou známy.

Upozornění:

- Zamezte kontaktu materiálu Biner LC s kůží, sliznicí či okem
- Nezpolymerizovaný materiál může způsobit lehké, ale reversibilní podráždění nebo může vést k celkové precitlivělosti na metakryláty
- Výhradně pro použití ve stomatologii
- Uchovávejte mimo dosah dětí

Způsob skladování a expirace:

- Skladujte při pokojové teplotě
- Chraňte před přímým slunečním zářením (UV zářením)
- Expirace 3 roky od data výroby – vyznačené na obalu
- Nepoužívejte po datu expirace
- Výrobek je schválen pro prodej v zemích EU – CE-Certificate for MD, Annex II Directive for MD 93/42/EEC

Dodává se:

Biner LC 2x 2g ve stříkačce, 10x aplikační špička

Výrobce:

META BIOMED Co., Ltd.

414-12, Mochoong-Dong, Cheongju City
Choong Chong Buk-Do 361-140, Korea
www.meta-biomed.com

Dovozce:

JANDA-DENTAL a.s.

Husova 2708, 440 01 Louny
Tel.: 415 653 201, Fax: 415 655 773
E-mail: info@janda-dental.cz
www.janda-dental.cz