

Návod k použití

odpovídá normě EN 23107/ ISO 3107

Provicol/Provicol C/Provicol QM je cement s obsahem kalcium hydroxidu, bez obsahu eugenolu. Cement je lehce zpracovatelný a neovlivňuje tuhnutí výplňových a tmelících materiálů na bázi pryskyřic. **Provicol/Provicol C/Provicol QM** obsahuje kalcium hydroxid podporující vitalitu zuba.

Indikace:

Provicol/Provicol C/Provicol QM se používá jako dočasný cement k upevnění provizorních náhrad a k pečetění malých jednostranných kavit.

Způsob použití:

Provicol QM (ve stříkačce QuickMix)

Víčko ze stříkačky QuickMix sejměte otočením proti směru chodu hodinových ručiček o 90°. Nasaděte mísící hrot typu 10 a otočením ve směru chodu hodinových ručiček o 90° jej upevněte.

Materiál se automaticky míchá v mísicím hrotu.

Všechny stříkačky QM dodáváme se snímatelným pístem.

Píst je možné ze stříkačky QM snadno vytáhnout a vyměnit bez jakékoli ztráty materiálu. Ucpávky v komorách stříkačky zůstávají na svém místě a brání kontaminaci materiálu.

Provicol C (materiál v kartuši)

Kartuš **Provicol C** vložte do kompatibilní pistole s vhodným pístem. Z technických důvodů se mohou objevit drobné rozdíly množství náplně v jednotlivých komorách kartuše. V takovém případě sejměte víčko kartuše a vytlačujte materiál tak dlouho, až ho vychází z obou komor stejně množství.

Poté nasaděte mísicí hrot typu 6 a otočením ve směru chodu hodinových ručiček o 90° jej upevněte. Stisknutím páky se materiál vytlačuje a v hrotu se automaticky míší ve správném poměru. Po použití mísicí hrot z kartuše nesnímějte. Ponechte jej jako uzávěr a vyměňte za nový až těsně před dalším použitím. Při výměně mísicích hrotů zkontrolujte průchodnost otvorů kartuše.

Provicol (materiál v tubě)

Provicol by se měl zpracovávat při pokojové teplotě (18°C - 20°C).

Nižší teplota (použití chlazeného sklíčka) prodlužuje dobu zpracování. Základová pasta a katalyzátor **Provicol** se míchá v poměru 1 : 1. Na míchací podložku z nesavého materiálu či skla vytlačte stejně dlouhé proužky základové pasty a katalyzátoru. Pasty míchejte zhruba 20 s, až dosáhnou homogenní konzistence.

K míchání používejte plastovou nebo nerezovou špachtli.

Potřebujete-li mít **Provicol** měkčí a déle zpracovatelný, přidejte malé množství vazelinu.

Přidáním oxidu zinku bude materiál tvrdší a rychleji ztuhne (dočasné pečetění).

Aplikace:

Do provizorní korunky nebo můstku naneste tenkou vrstvu **Provicol/Provicol C/Provicol QM** a nasaděte na preparovaný zub.

Provicol je zpracovatelný 1,5 – 2 minuty.

Provicol C/Provicol QM zhruba 1 minutu. Všechny materiály tuhnou v ústech během 4 – 6 minut.

Provizorní náhradu usaděte v ústech. Po 3 – 5 minutách odstraňte přebytky materiálu.

Upozornění:

V případě obnažené dřeně nebo tenké vrstvy dentinu se doporučuje adekvátní ochrana dřeně.

Provicol/Provicol C/Provicol QM obsahuje oxid zinku, oxid hořčíku, kalcium hydroxid, mastné kyseliny, mod. pryskyřici a rostlinné oleje. Před použitím se ujistěte, že pacient netrpí alergií na některou z těchto složek.

Citlivost obroušených zubů se sníží použitím desenzibilizujících přípravků před provizorním upevněním.

Před definitivním cementováním je třeba **Provicol** dokonale odstranit (nepoužívat přípravky obsahující eugenol!).

Větší a velkoplošné kavyty, stejně jako dlouhodobé uzávěry doporučujeme ošetřit některým tvrdším cementem.

Doplňující pokyny:

Při použití Provicol v tubách se doporučuje obroušené zuby zvlhčit vodou.

Navlhčení (obroušených zubů) navíc usnadní sejmutí provizorní náhrady.

Zbytky **Provicol/Provicol C/Provicol QM** půjdou z korunek lépe odstranit po krátkém postřiku chladícím sprejem.

Provicol/Provicol C/Provicol QM skladujte při teplotě 4°C - 23°C.

Provicol/Provicol C/Provicol QM odpovídá normě EN 23107 a ISO 3107.

Naše preparáty jsou vyvinuté pro použití v zubním lékařství.

Příslušné informace o použití - ústní/psané jsou podány podle našich nejlepších znalostí, nicméně nezávazně. Na naše informace/ návod se nemůžete odvolávat v případě použití za jiným účelem, než je uvedeno v návodu. Uživatel našich preparátů je plně zodpovědný za jejich správnou aplikaci. Zaručujeme samozřejmě kvalitu našich preparátů v souladu se stávajícími standardy a našimi obecnými dodacími a prodejními podmínkami.