

Palapress® vario

CE 0044

Instrukcja stosowania PL

Kolory:

- 1 - różowy 5-530
- 2 - różowy opakowany 6-B
- 3 - różowy żyłkowany 7-bezbarwny
- 4 - R50 żyłkowany

Skład: proszek / płyn

- * Żywica polimeryzująca na zimno
- * Główny składnik proszku – kopolimer metakrylatu metylu
- * Katalizator nie zawiera amin trzeciorzędowych
- * Palapress Vario nie zawiera kadmu

Zastosowanie:

Żywica dentystyczna do wykonywania części akrylowych protez szkieletowych, naprawy, uszczelniania oraz podścielania protez.

Dozowanie:

Można preparat dozować dowolnie, zalecana jest jednak proporcja mieszania: 10g.proszku/ 7ml.płynu. Płyn wlać do naczynia, dodać wymaganą ilość proszku, zmieszać w ciągu 15 sek. Dodatkowa ilość proszku może być dodana jedynie w małych ilościach i szybko wymieszana. Za pomocą instrumentu do mieszania usunąć pęcherzyki powietrza z mieszaniny. Podane czasy mieszania oraz pracy w/w materiałem odnoszą się do temperatury otoczenia - 23°C. Palapress jest płynny w czasie 3 minut po zamieszaniu. Po 4 minutach osiąga fazę plastyczną trwającą 7 minut, w której zanika płynność.

Polimeryzacja:

Materiał polimeryzuje w przeciągu 5-8min. po zamieszaniu (powierzchnia palapressu musi być matowa). Optymalna polimeryzacja, bez pęcherzyków powietrza, zachodzi w aparacie Palamat (parametry: temp: 55°C, ciśnienie – 2 bary, czas 15 min.)

Etapy pracy:

- * na ustawione w wosku zęby wykonać przedlew z gipsu lub masy silikonowej
- * wygotować wosk a następnie zaizolować model gipsowy przy pomocy preparatu Aislar
- * aby polepszyć połączenie żywica – zęby, część bazową można zmatowić i pokryć monomerem

Naprawa: Palapress vario może zostać naprawiony przy użyciu polimerów polimeryzujących na zimno firmy Heraeus Kulzer: Palapress, Palapress Vario

Termin ważności: Proszek – 3 lata od daty produkcji, płyn – 2 lata od daty produkcji

Obydwa w temperaturze nieprzekraczającej 25°C.

Uwagi dotyczące płynu:

- * łatwopalny, drażniący dla oczu, skóry, w kontakcie ze skórą może powodować reakcje alergiczne
- * przechowywać z dala od ognia, w przewiewnych miejscach, nie wylewać do kanalizacji
- * nie palić tytoniu w czasie pracy

Opakowania dostępne w sprzedaży:

- * opakowanie łączone 100g.proszku/ 80ml.płynu
- * opakowanie pojedyncze: proszek – 100g, 1000g, 12000g. płyn – 80ml., 500ml.

Nasze porady techniczne w zakresie zastosowania, czy to w mowie, piśmie czy w drodze prób oparte są na naszej najlepszej wiedzy i dobrej wierze, działają jednak jako niewiążące wskazówki bez żadnej gwarancji, także w odniesieniu do ochrony praw osób trzecich i nie zwalniają użytkownika od obowiązku własnej oceny czy dostarczane przez nas produkty nadają się do zamierzonych celów i procedur. Zastosowanie, użycie i opracowywanie produktów następuje poza naszymi możliwościami kontroli i leży dlatego wyłącznie w obszarze odpowiedzialności użytkownika. Gwarantujemy oczywiście wolną od jakichkolwiek zastrzeżeń jakość naszych produktów według naszych Ogólnych Warunków Sprzedaży i Dystrybucji.

Biuro:

ul. I Dywizji Pancерnej 45
43-300 Bielsko-Biała
+48 (33) 496 35 39
info-poland@heraeus.com

Country Manager:

Jarosław Bruszewski
+48 600 047 209
jaroslaw.bruszewski@heraeus.com

