



SpofaDental
A KERR COMPANY

SUPERACRYL® PLUS

Teplem polymerující síťovaná bazální pryskyřice

DURACRYL® PLUS

Samopolymerující síťovaná bazální pryskyřice





SUPERACRYL® PLUS

Teplem polymerující síťovaná bazální pryskyřice



Indikace:

Baze celkových snímatelných náhrad
Baze částečných snímatelných náhrad
Zhotovování ortodontických aparátů
Nepřímé rebaze snímatelných náhrad

Výhody:

Umožňuje různé způsoby polymerace
Odolnost proti zlomení náhrady
Lehká opracovatelnost a leštitelnost
Vysoká přesnost reprodukce protézního lože
Dostupná v široké škále barev

Vlastnosti:

Vysoká pevnost v ohybu
Nízká rozpustnost ve vodě a nasákavost
Vysoká barevná stálost
Pevné spojení s pryskyřičnými zuby
Nízké rozměrové změny

Mechanické vlastnosti

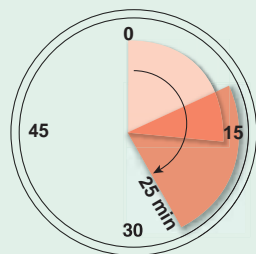
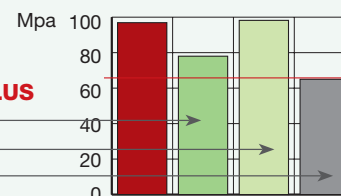
		SUPERACRYL® PLUS	ISO * 1567:2000
Pevnost v ohybu	MPa	96,91	> 65
Rozpustnost ve vodě	µg/mm ³	0,23	< 1,6
Nasákavost	µg/mm ³	22,52	< 32

* Hodnoty stanovené ISO 1567:2000 pro dentální polymery typu 1 – teplem polymerující polymery

Pevnost v ohybu

SUPERACRYL® PLUS

Produkt 1
Produkt 2
ISO 1567:2000



Mísicí poměr: prášek : tekutina = 3 : 1

- Doba zrání: 12 – 16 min
- Interval plasticity: cca 10 min
- Celkový pracovní čas: 25 min



DURACRYL® PLUS

Samopolymerující síťovaná bazální pryskyřice



Indikace:

Opravy snímatelných náhrad
Rozšíření báze snímatelných náhrad
Zhotovování immediátních náhrad

Výhody:

Snadná příprava a zpracovatelnost.
Lehká opracovatelnost a leštitelnost
Vyhovující interval plasticity
Barevná shoda se SUPERACRYL® PLUS

Vlastnosti:

Vysoká pevnost v ohybu
Nízká rozpustnost ve vodě a nasákavost
Vysoká barevná stálost
Vysoká pevnost spojení s bazální pryskyřicí

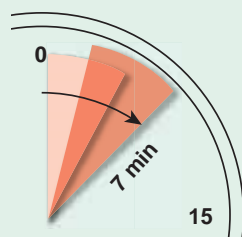
Mechanické vlastnosti		DURACRYL® PLUS	ISO ** 1567:2000
Pevnost v ohybu	MPa	94,46	> 60
Rozpustnost ve vodě	µg/mm ³	2,51	< 8
Nasákavost	µg/mm ³	22,92	< 32

**Hodnoty stanovené ISO 1567:2000 pro dentální polymery typu 2 – samopolymerující polymery

Pevnost v ohybu

DURACRYL® PLUS

Produkt 1
Produkt 2
ISO 1567:2000



Mísicí poměr: prášek : tekutina = 3 : 1

- Doba zrání: 2 – 4 min
- Doba manipulace: 3 – 5 min
- Doba tuhnutí: 7 min

Balení:

▶ SUPERACRYL® PLUS

Teplem polymerující síťovaná bazální pryskyřice



500 g prášek

250 g tekutina

Dostupné odstíny:

O – transparentní
X – s vlákny
U / V / Z / Y

▶ DURACRYL® PLUS

Samopolymerující síťovaná bazální pryskyřice



500 g prášek

250 g tekutina

Dostupné odstíny:

O / U / V / Z

Odměrky:



Vzorník barev:



Váš distributor:

SpofaDental a.s.
Markova 238
506 46 Jičín
Česká republika

tel: +420 493 583 111
fax: +420 493 583 333
e-mail: info@spofadental.com
www.spofadental.com

SpofaDental
A KERR COMPANY

č. art.: ECZCZ0201