

# TEMPSMART™ DC no GC



## Duāli cietējošs pagaidu kroņu un tiltu materiāls

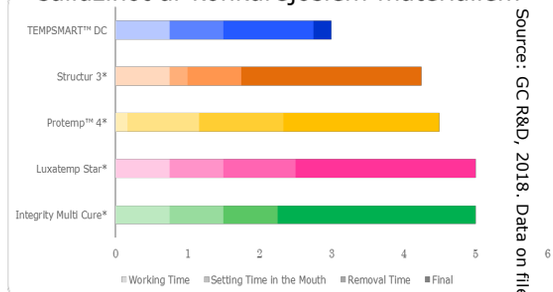
Pirmais **duāli cietējošais** pagaidu kroņu un tiltu materiāls, kas nesatur **plastifikatorus**, dabiski **skaistu** un **izturīgu** pagaidu restaurāciju izgatavošanai tikai 3 minūtēs

### Apraksts un priekšrocības

#### Izvēlies viedu ceļu!

- **Duāli cietējošs:** pietiekams darba laiks; **ja tiek polimerizēts, ātrāk sacietē.**
- Dabiska izskata pagaidu restaurācijas tikai **3 minūtēs**

Procedūrai nepieciešamais laiks, salīdzinot ar konkurējošiem materiāliem



#### Izvēlies gludu ceļu!

- **1:1 kārtidžs** un automātiskās samaisīšanas šļirce
- Pirmais duāli cietējošais pagaidu materiāls **bez plastifikatoriem: neveido lipīgu virsmu** un nodrošina restaurācijas ar **gluda virsma**. Gandrīz neveido inhibēto slāni, **ātri nopulējams**.

Konkurējošā produkta kārtidžs un virsma



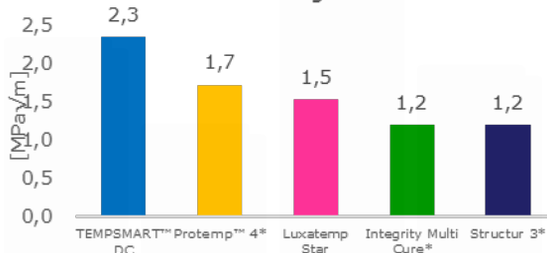
TEMPSMART DC kārtidžs un virsma



#### Izvēlies drošu ceļu!

- **Garas polimēru ķēdes** izveido blīvu polimēru tīklu
- Pēc **lūzumizturības** ir 1<sup>-ais</sup> starp savas klases materiāliem
- Perfekts atsevišķiem kroņiem un **gariem tiltiem**

Fracture Toughness



Avots: GC R&D, 2018. Dati pieejami pēc pieprasījuma

#### Izvēlies skaistu ceļu!

- Pateicoties smalkām pildvielām tam ir **noturīgs spīdums**.
- Pieejamas 6 krāsas ar dabisku fluorescenci, kas nodrošina **lielisku rezultātu**.



#### Paņem pauzi!

- **Viegli pārbāzējams un labojams** ar Tempsmart DC, Unifast III vai G-aenial Universal Injectable



# TEMPSMART™ DC no GC



## Duāli cietējošs pagaidu kroņu un tiltu materiāls

### Ērts ceļš līdz gatavai pagaidu restaurācijai

#### Indikācijas

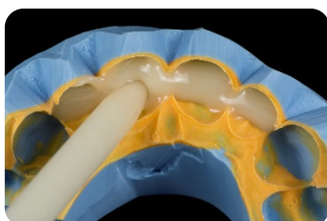
Īstermiņa un ilgtermiņa pagaidu restaurācijas:

1. Kroņi
2. Īsi un gari tilti
3. Inlejas, onlejas, venīri

#### Soli pa solim:



1. Sākotnējā situācija. Ja nepieciešams, izveidojiet prototipu, pēc tam pirms slīpēšanas noņemiet nospiedumu.



2. Zirņa lieluma porciju izspiest un nelietot. Aplicēt TEMPSMART DC nospiedumā.



3. Ievietot mutē 45 sek. laikā no samaisīšanas sākuma.



4. Pēc 2-2.5 min no samaisīšanas sākuma noņemt lieko materiālu un nospiedumu izņemt no mutes.



5. Izņemt pagaidu restaurāciju no nospieduma, polimerizēt katra zoba okluzālo virsmu 5 s (pašcietēšanas gadījumā: nogaidīt 5 min no samaisīšanas sākuma)



6. Restaurācija pirms apstrādes.



7. Apstrādājiet un nopolējiet virsmu. Lai mazinātu okluzālo stresu pārbaudiet oklūzijā.



8. Cementējiet restaurāciju ar Freegenol vai Fuji Temp LT.

#### Pieejamās krāsas un iepakojumi



Tempsmart DC 48 ml (60g ) kārtridžs, 20 uzgali  
Vidēji 64 vienībām

Derīguma termiņš: 2 gadi



Tempsmart DC 10 ml (12.5g ) šļirce, 10 uzgali  
Vidēji 23 vienībām

Shade	A1	A2	A3	A3,5	B1	BW
Art WEP	12760	12761	12762	12763	12764	12765
Art EEP	12770	12771	12772	12773	12774	12775

Shade	A1	A2	A3	B1
Art WEP	12766	12767	12768	12769
Art EEP	12776	12777	12778	12779