

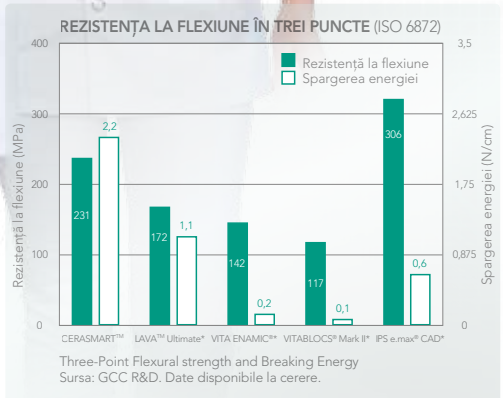


ACELAȘI aspect, **ACEEAȘI** abordare.
Deci unde este **diferența?**



Când **rezistența și flexibilitatea se în-**
trepatrund.

CERASMART prezintă cea mai ridicată rezistență la flexie din categoria sa și este superior blocurilor din ceramică feldspatică clasică. Cel mai important, oferă de asemenea un grad ridicat de flexibilitate (spargerea energiei) pentru amortizarea presiunii masticatorii și susținerea celor mai dificile situații clinice.



Bine ați venit în
era **SMART**

Descoperiți **CERASMART™** și produsele care îl scot în evidență
www.gceurope.com



Ceramic Primer II este cel mai nou primer de la GC, ce poate fi utilizat pentru toate tipurile de ceramică (inclusiv ceramică de sticlă, zirconiu și alumina), compozit și ceramică hibridă.

Un primer specializat ce oferă adeziune puternică și durabilă...

Partenerul perfect pentru restaurările dumneavoastră **CERASMART™**!



Descoperiți **Optiglaze Color**, noul material fotopolimerizabil pentru caracterizare de la GC!

Colorare, rezistență mărită la abraziune și luciu ridicat al suprafeței cu o simplă atingere de pensulă...

Pentru că totul arată mai bine în culori!



DiaPolisher este pasta de lustruire de la GC cu particule diamantate ultrafine - doar urmați procedeul obișnuit de lustruire și utilizați **DiaPolisher Paste** pentru a obține un nivel mai ridicat de luciu.

Îmbunătățiți rezultatele estetice într-o singură etapă simplă!

CERASMART™ - cel mai bun din clasa ceramicilor hibride de la GC



NUANȚE:

Translucență ridicată (High Translucency) (HT):

A1 HT, A2 HT, A3 HT, A3.5 HT, B1 HT

- În principal pentru înlocuirea smalțului
- Utilizați în cazuri de inlay, onlay, fațete, coroane parțiale și totale

Translucență scăzută (Low Translucency) (LT):

A1 LT, A2 LT, A3 LT, A3.5 LT, B1 LT

- Pentru înlocuirea structurilor de dinți și smalț
- Utilizați pentru a masca preparațiile decolorate, în special în cazul coroanelor Bleach Shade (BL)

MĂRIMI:

disponibil în următoarele mărimi 12, 14, și 14L

AMBALARE:

CERASMART pentru Cerec, rezerve cu 5 blocuri
CERASMART Universal, rezerve cu 5 blocuri
CERASMART Advanced Kit
CERASMART Starter Kit

GC EUROPE N.V.
Head Office
Researchpark
Haasrode-Leuven 1240
Interleuvenlaan 33
B-3001 Leuven
Tel. +32.16.74.10.00
Fax. +32.16.40.02.14
info.gce@gc.dental
www.gceurope.com

GC EUROPE N.V.
GCEEO Romania
Str. Carol Davila 21A,
etaj 2, ap.17, sector 5
RO - 050451 București
Tel: +40.31.425.75.27
info.romania@gc.dental
www.eeo.gceurope.com



O L F RO 21 01 01/19



CERASMART™
de la GC

Noua soluție pentru
ceramică hibridă CAD/CAM

**Sunteți
convinși
că nu este
ceramică?**



Material **Intelligent** pentru aplicații **Inteligente**.



Când **precizia și durabilitatea** se unesc.

CERASMART dovedește că nu sunteți obligat să alegeți între precizie și viteză: un **timp de frezare scurt combinat cu margini extrem de exacte**, fără fisuri vizibile, chiar și la un nivel ridicat de amplificare.

	CERASMART™	VITABLOCS® Mark II*	IPS e.max® CAD*	VITA ENAMIC®*	LAVA™ Ultimate*
Precizia frezării					
Sursa: GCC R&D					
Tehnologie unică	CERASMART are la bază cea mai nouă tehnologie GC a umpluturii, ce conține particule ultrafine, dispersate omogen, oferind atât un luciu de lungă durată , cât și o abraziune redusă a dentiției opuse. Gradul ridicat de radioopacitate va simplifica deasemenea controlul ulterior al restaurării dumneavoastră.				
Imagini SEM; Sursa: GCC R&D	CERASMART™ (Ceramică hibridă flexibilă)	VITA ENAMIC®* (Ceramică hibridă)	LAVA™ Ultimate* (Ceramică nano-rășinică)		

Diversificați opțiunile de restaurare **CAD/CAM** cu **CERASMART™!**

ÎNAINTE	DUPĂ	Stânga sus: Restaurare inlay, prin amabilitatea Dr. Gumpei Koike, Japonia	ÎNAINTE	DUPĂ
		Dreapta sus: Coroană endo, prin amabilitatea Dr. Gilles Aldié, (e-Dentisterie), Franța		
ÎNAINTE	DUPĂ	Stânga jos: Restaurare onlay, prin amabilitatea Dr. Rich Rosenblatt, USA	ÎNAINTE	DUPĂ
		Dreapta jos: Restaurare coroană, prin amabilitatea Prof. Marleen Peumans, Belgia		

Un sistem **mai inteligent** pentru un proces de lucru **mai inteligent**

Fără glazurare, fără ardere

Etapele finale pentru o restaurare estetică sunt **simplificate** prin două opțiuni la alegere: lustruire manuală simplă sau caracterizare rapidă cu o simplă atingere de pensulă... utilizând lacul pentru caracterizare rezistent la abraziune, Optiglaze Color.

Caracterizare			
	> Ceramic Primer II	> Optiglaze Color	> Rezultat
Lustruire			
	> Finisare & Lustruire	> DiaPolisher Paste	> Rezultat

Prin introducerea noului bloc de ceramică hibridă, GC vă invită în Era SMART, în care puteți alege tipul adecvat de bloc CAD/CAM pentru fiecare caz în parte.

Ceramica - standardul de aur în CAD/CAM- și CERASMART sunt similare în anumite privințe. Dar CERASMART oferă oportunități nemaîntâlnite pentru anumite cazuri clinice.

- Datorită capacității de absorbție a șocurilor, CERASMART este perfect **adecvat pentru situațiile ocluzale dificile**
- Adaptarea precisă și rezistența la fisurare asigură o **sigilare marginală de lungă durată**
- Duritatea echilibrată a suprafeței va fi în special **benefică pentru reducerea abraziunii dentiției opuse**, și în același timp va asigura un luciu de lungă durată al restaurării

Și în plus, **CERASMART** vă oferă deasemenea

- Un **proces de frezare eficient** cu un timp de frezare scurt și durată îmbunătățită de mentenanță a instrumentelor de frezare
- **Lustruire excelentă** oferind un luciu impresionant după un timp scurt de lustruire
- **Caracterizare simplă** utilizând Optiglaze Color, în doar câteva minute

Când **estetica și CAD/CAM** se conectează

Cerasmart oferă pacienților dumneavoastră restaurări estetice, invizibile în orice circumstanțe datorită **echilibrului optim între fluorescență și opalescență** și a integrării naturale a nuanței.

CERASMART™ A2 HT	LAVA™ Ultimate A2 HT*	VITA ENAMIC® 1M2 H*	IPS e.max® CAD A2 HT*

LUMINĂ TRANSMISĂ

CERASMART™ A3LT	LAVA™ Ultimate A3 LT*	VITA ENAMIC® 2M2 T*	IPS e.max® CAD A3 LT*

LUMINĂ NEAGRĂ

*Nu este marcă înregistrată a GC Europe