



**CERASMART™**  
de GC

La nueva solución de  
cerámica híbrida CAD/CAM

**¿Está seguro  
que no es  
cerámica?**

**GC**

# Material **inteligente** para aplicaciones **inteligentes**



Lanzando un nuevo bloque de cerámica híbrida, GC da la bienvenida a la Era Inteligente, donde usted elige el tipo de bloque CAD/CAM adecuado para cada caso específico.

Cerámicas –el standard dorado en CAD/CAM- y CERASMART parecen similares. Pero CERASMART ofrece unas oportunidades sin precedentes para algunas situaciones clínicas.

- Capaz de absorber cargas, CERASMART se adapta perfectamente para **desafiar a las situaciones oclusales**.
- Su precisa adaptación y resistencia al chipping asegura un **sellado marginal de larga duración**.
- Su superficie fuerte y equilibrada será especialmente **beneficiosa para reducir la abrasión de los dientes** antagonistas, y a la vez asegura una larga duración del brillo de la restauración.

Y sobre todo, **CERASMART** también le ofrece:

- **Eficiente proceso de fresado**, con un corto tiempo de fresado y así mayor duración de las herramientas de fresado.
- **Excelente capacidad de pulido** que muestra un impresionante brillo en un corto tiempo.
- **Fácil caracterización** empleando OPTIGLAZE Color en sólo unos minutos.

## Cuando la **precisión** y la **durabilidad** deberían unirse.

**CERASMART** demuestra que no tiene que elegir entre precisión y rapidez: un **tiempo mínimo de fresado unido a unos bordes extremadamente precisos**, sin chipping visible ni siquiera a gran ampliación de imagen.

### Precisión de fresado

Fuente: GCC R&D.

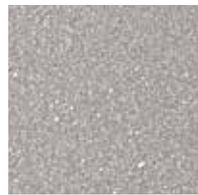


### Tecnología única

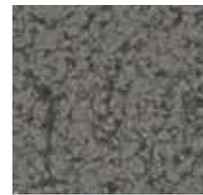
Imágenes SEM  
Fuente: GCC R&D

**CERASMART** se basa en la más novedosa tecnología de relleno de GC, presentando unos rellenos ultra finos y dispersados de forma homogénea, ofreciendo así un **pulido de larga duración** y una menor abrasión del antagonista. Su alta radiopacidad facilitará también el seguimiento posterior de la restauración.

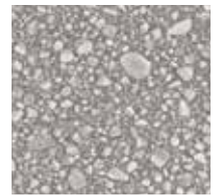
**CERASMART™**  
(Cerámica híbrida flexible)



VITA ENAMIC®\*  
(Cerámica híbrida)



LAVA™ Ultimate\*  
(Resina Nano Cerámica)



## Cuando la **estética** y el **CAD/CAM** deberían integrarse

Cerasmart ofrece al paciente restauraciones estéticas, invisibles bajo cualquier circunstancia, gracias a su **óptimo equilibrio entre fluorescencia y opalescencia** e integración del color de forma natural.

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



LUZ TRASMITIDA

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



LUZ ULTRAVIOLETA

\* No es una marca registrada de GC Europe

# Incremente sus opciones restauradoras CAD/CAM con CERASMART™!

ANTES



DESPUÉS



Arriba a la izquierda:  
restauración inlay, cortesía del  
Dr. Gumpei Koike, Japón

Arriba a la derecha:  
endocorona, cortesía del  
Dr. Gilles Aldié, (e-Dentisterie),  
Francia

ANTES



DESPUÉS



ANTES



DESPUÉS



Abajo a la izquierda:  
restauración onlay, cortesía  
del Dr. Rich Rosenblatt,  
Estados Unidos

Abajo a la derecha: corona,  
cortesía del Prof. Marleen  
Peumans, Bélgica

ANTES



DESPUÉS



## Un sistema más **inteligente** para un flujo de trabajo más **inteligente**

### Sin glaseado, sin cocción

Los **pasos finales para una restauración estética son más sencillos** con estas dos opciones a elegir:  
un fácil pulido manual o una rápida caracterización con un toque de pincel ... empleando OPTIGLAZE Color,  
glaseado coloreado resistente a la abrasión.

#### Caracterización



> Ceramic Primer II



> Optiglaze Color



> Resultado



CERASMART™

> Acabado y Pulido



Pulido



> DiaPolisher Paste

> Resultado

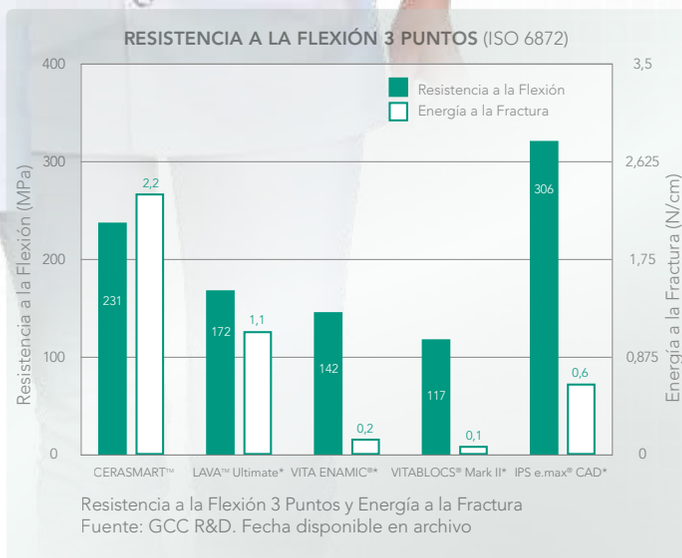


La **misma** apariencia,  
el **mismo** enfoque.  
Entonces, ¿dónde está la **diferencia**?



Cuando **fuerza** y **flexibilidad** necesitan integrarse.

**CERASMART** presenta la más alta resistencia a la flexión dentro de su categoría, y es superior a los clásicos bloques de cerámica feldespática. Y lo más importante, también ofrece una **alta flexibilidad (energía a la fractura)** para **amortiguar la presión masticatoria** y soportar las situaciones clínicas más desafiantes.



# Bienvenido a la era **inteligente**

Descubre **CERASMART™** y los productos destacados  
[www.gceurope.com](http://www.gceurope.com)



**Ceramic Primer II**, es el primer más actual de GC, que puede ser utilizado para todo tipo de cerámicas (incluidas cerámicas de vidrio, zirconio y alúmina) composites y cerámicas híbridas.

Un primer especializado que ofrece una fuerte adhesión y durabilidad.

El compañero perfecto para sus restauraciones CERASMART™.



Descubra **OPTIGLAZE Color**, el nuevo material de caracterización fotopolimerizable de GC.

**Color, alta resistencia a la abrasión y mayor brillo en la superficie con un toque de pincel.**

Porque todo se ve mejor en color!



**DiaPolisher** es la pasta de pulido de GC, con partículas ultrafinas de diamante –simplemente haga el proceso de pulido como suele hacerlo y utilice la pasta DiaPolisher para conseguir más brillo.

Mejore el resultado estético con un simple paso!

## **CERASMART™** – el mejor de los materiales cerámicos híbridos de GC



### **COLORES:**

#### Alta translucidez (HT):

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

- Principalmente para reemplazar el esmalte
- Se usa en casos de inlays, onlays, veneers, coronas parciales o totales

#### Baja translucidez (LT):

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

- Para reemplazar la estructura de dentina y esmalte
- Se usa para enmascarar preparaciones descoloreadas, particularmente para coronas

Color Bleach (BL)

### **MEDIDAS:**

Disponibles en las medidas 12, 14 y 14L

### **Paquetes:**

CERASMART para Cerec, reposiciones de 5 bloques  
CERASMART Universal, reposiciones de 5 bloques  
CERASMART Advanced kit  
CERASMART Starter kit

### **GC IBÉRICA Dental Products, S.L.**

Edificio Codesa 2  
Playa de las Américas 2, 1º, Of. 4  
ES-28290 Las Rozas, Madrid  
Tel. +34.916.364.340, Fax. +34.916.364.341  
[comercial.spain@gc.dental](mailto:comercial.spain@gc.dental)  
<http://spain.gceurope.com>

