**Comunicado de prensa, agosto 2021**

**Initial LiSi Block: una opción CAD/CAM para clínicas en una sola visita**

Un bloque de disilicato de litio completamente cristalizado con propiedades físicas optimizadas sin cocción.

Con su **tecnología para CAD/CAM** de **Micronización de Alta Densidad (HDM)**, exclusiva de GC, **LiSi Block** es un disilicato de litio completamente cristalizado listo para ser pulido después del fresado.

El cristal ultrafino de **Initial LiSi Block** hace que el repasado sea sencillo y que pueda fresarse en su estado cristalizado. Gracias a las propiedades excepcionales de **Initial LiSi Block,** pueden obtenerse un brillo y una opalescencia natural en unos minutos solo con el pulido y la restauración queda entonces lista para el cementado. La estética de la restauración se mantendrá en el tiempo.

**Initial LiSi Block** está disponible es cuatro estético colores y dos translucideces. Si se requiere más caracterización, la línea de cerámica de Initial ofrece soluciones estéticas y completamente sinérgicas: Lustre Pastes ONE y Spectrum Stains. Se pueden ajustar el color, el brillo y el valor fácilmente. Se puede añadir profundidad y más detalle con el maquillaje.

Initial LiSi Block de GC: belleza natural restaurada en una sola visita.

GC IBÉRICA Dental Products, S.L.

Edificio Codesa 2 Playa de las Americas, 2, 1°, Of. 4

28290 Las Rozas, Madrid

España

+34 916 36 43 40

+34 916 36 43 41

comercial.spain@gc.dental

spain.gceurope.com