

CREASTONE[®]

FUSIÓN

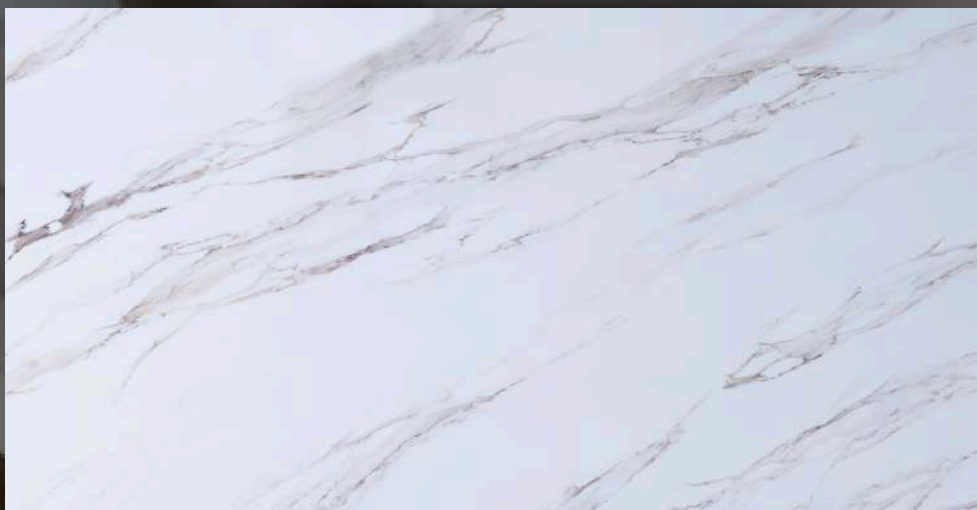
Creastone Fusión es la combinación de los aglomerados de cuarzo tradicionales con una impresión **3D de alta resolución**.

Creastone Fusión incorpora tecnología de impresión avanzada para lograr vetas, sombras y matices con una precisión visual que antes solo existía en la piedra natural.

Ventajas:

- Diseños únicos e hiperrealistas.
- Conserva las propiedades duraderas y funcionales de los aglomerados de cuarzo.
- Fácil de trabajar e instalar.
- Lo convierte en una opción muy atractiva para aplicaciones de arquitectura y diseño interior.

CALACATTA NEBIA



Imágen Referencial

Dimensiones

3200 x 1600 mm

Espesor

15 mm

Terminación

Pulido Soft

• Resistencia a rayas y a la abrasión

• Resistencia al agua y a las manchas

• Resistencia a altas temperaturas

• Fácil limpieza y resistencia a los hongos

DATOS TÉCNICO AGLOMERADOS BASE CUARZO IMPRESO

Producto:	Creastone Cuarzo Fusión Calacatta Nebia
Composición:	93% Cuarzo 7% Resina.
Dimensión de la placa:	3200 x 1600 mm
Espesor de la placa:	15 mm
Tipo de piedra:	Aglomerado Base Cuarzo Impreso
SGS Ref N°:	XMML131205051

ITEM TESTEADO	MÉTODO	RESULTADO
Absorción	ASTM C97 /C97 M-09	0.05%
Densidad	ASTM C97 /C97 M-09	2350 kg/m ³
Resistencia a la abrasión (pulido)	ASTM C241/C241 M-13	51
Resistencia a la Flexión	ASTM C880/C880 M-09	Condición Seca: 35.8 Mpa
		Condición Húmeda 38.0 Mpa
Resistencia a la Compresión	ASTM C1 70/CL 70 M-09	Condición Seca: 199.0 Mpa
		Condición Húmeda 192.0 Mpa
Dureza Moh's	EN 101:1991	1~8
Coefficiente de Expansión Termica	ISO 10545-8:1994	35x10 ⁻⁶ /°C