

REVESTIMIENTOS DE CUARZO

Silestone Blanco Zeus Extreme de COSENTINO
Distribuidor en Chile: SPALATO S.A.



El cuarzo o dióxido de silicio cristalizado (SiO_2) es uno de los minerales más abundantes en la corteza terrestre, de la cual conforma un 12% de su total. Presenta propiedades termoluminiscentes, eléctricas y abrasivas, utilizándose frecuentemente en áreas como minería, electrónica y salud. Entre sus características principales está su alta dureza, que lo clasifica en grado 7 de 10 en la escala de Mohs —superando al acero— y un aspecto cristalino y blanquecino cuando está en estado puro. Buscando aprovechar las ventajas de este material

www.spalato.cl / www.silestone.com

Francine Durcudoy / tiendaspalato@spalato.cl
Teléfono: (56) (2) 2288499
Avda. Nueva Costanera 4010 Local 10, Vitacura,
Santiago, Chile



en el área de la construcción, SPALATO presenta en Chile su nueva línea de revestimientos para cocinas *Silestone Blanco Zeus Extreme*, que combina la dureza del cuarzo natural, equivalente al 94% de su composición total, con un intenso color blanco único en el mercado. *Silestone* no posee poros —por lo que no absorbe líquidos—, su dureza elevada previene manchas y rayas y tiene una alta resistencia a impactos, superando a otros materiales como el mármol y el granito. Todos estos beneficios son producto del

Datos técnicos relevantes:

Formato: estándar 300x135x2 cm, *jumbo* 327x157x2 cm y *especial* 300x135x1,2 cm

Materialidad: cuarzo (94%) y resina de poliéster
Colores: *blanco*; se ofrece además una amplia gama de colores

Texturas: *pulida* con terminación brillante, *leather* con terminación mate y *volcano* con textura rústica.
Prestaciones: cubiertas de cocinas, baños y todo tipo de revestimientos interiores

Certificaciones: *Greenguard* y *Greenguard for Children and Schools*, certificado NSF, certificado ISO, certificado ISO 14001

cuarzo, que otorga la dureza necesaria, pero también de una resina de poliéster que otorga elasticidad y que es incorporada al producto mediante un proceso de vibrocompresión. Se obtienen así superficies compactas, resistentes y muy durables.

Silestone Zeus Extreme viene en tres formatos de placa —estándar, *jumbo* y *especial*—, lo que permite adaptar los cortes a diversas necesidades. Es el único en su categoría con protección antibacterial, lo que facilita la limpieza y garantiza altos niveles de higiene.