

COMPAC  
THE SURFACES COMPANY

PRESENTACIÓN  
TIENDAS



## ÍNDICE

- 1 COMPAC, "The Surfaces Company"
- 2 El cuarzo tecnológico.
- 3 Ventajas competitivas
- 4 Altamente decorativo: Gama de colores
  - El primer blanco puro del mercado "Absolute Blanc" 2008
  - El primer producto BIO "Nature"
- 5 Innovación tecnológica "resinas BIO"
- 6 Antibacteriano natural.
- 7 Usos y aplicaciones: doméstico, comercial, cocinas...
- 8 Cuidado y limpieza
- 9 Garantía de por vida
- 10 Certificados de garantía de producto no contaminante





Fundada en 1975 Gandia  
(Valencia)

Dos factorías Gandia y Abrantes  
Capacidad de producción anual  
superior a 4 m. de m<sup>2</sup>

Multinacional. Comercializa en  
todo el mundo, 8 delegaciones  
propias y red de distribuidores



# Selección y homologaciones materias primas: Cuarzos: infinita variedad de tipos y precios



## ¿Qué es el cuarzo tecnológico?



El cuarzo es uno de los minerales más abundantes en la corteza terrestre.

Dureza y belleza. Electrónica, microprocesadores, relojes, placas solares...

Dureza 7 en la escala de Mohs



**Cuarzo natural:** Hasta el 95 % por cuarzo puro.

**Resina aglomerante:** Es un polímero aglomerante (resina de poliéster o una "Bio-resina" de alta tecnología de origen vegetal renovable, (no utilizable para la alimentación).

**Aditivos:** Los principales aditivos utilizados son los pigmentos que le dan el color específico. También se emplean purpurina, espejos, cristales, etc., para dar efectos de brillo, color en los materiales.

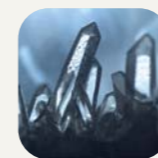




# Proceso producción



# Ventajas competitivas



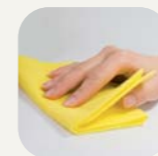
Alta dureza, resistencia al rayado



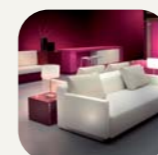
Nula porosidad



Resistente a los ácidos de los alimentos



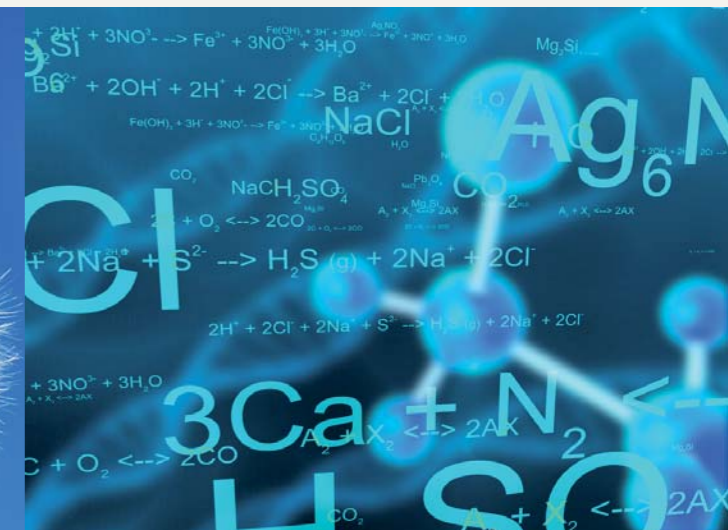
Fácil limpieza



Gran versatilidad, usos, colores y tamaños

# Comparativa con otros materiales

	Cuarzo COMPAC	Superficies sólidas	Laminados	Granito	Baldosa cerámica
Resistencia al rayado	*****	*	***	*****	****
Resistencia a las manchas	*****	****	***	**	*****
Resistencia al calor / fuego	***	*	*	***	****
Resistencia al impacto	****	****	*	*	**
Resistencia a la humedad / moho	****	****	*	*	****
Larga garantía	Yes	Yes	No	No	No



Con la incorporación de las resinas BIO en sus procesos de producción COMPAC ha creado una nueva categoría de productos de cuarzo con características físicomecánicas y decorativas superiores y más respetuoso con el medio ambiente.

BIO

Provenientes de fuentes vegetales renovables supone un avance tecnológico muy relevante en el mercado y que beneficia a todo el canal de distribución.

# Gama de colores



ABSOLUTE BLANC



GLACIAR



LUNA



SNOW



ALASKA



VENECIA



LÁCTEA



VANILLE



COCO



COOL GRAY



ARENA



MOKA



CENIZA



DIM GRAY



WARM GRAY



PLOMO



TITÁNEO



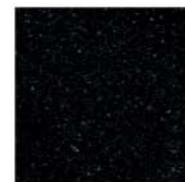
SMOKE GRAY



KENYA



AZABACHE



NOCTURNO



APPLE



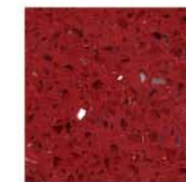
ORANGE



FUCSIA



PASSION



RUBI



 CARRARA



 PERLINO



 BOTTICINO



 NOCE



 IMPERIAL



 PORTORO



 PIERRE BLEUE

# 33 colores y texturas

# Primer blanco puro "Absolute Blanc"



**Absolute Blanc 2008**  
Replicado por:

- Silestone (Zeus Extreme)
- Caesarstone (Pure White)
- Diresco
- Vicostone
- Cambria (White Cliff)
- Etc.



En fabricar un producto con efecto de vetas naturales y aspecto de piedra natural, aplicando tecnología de última generación y resinas de origen vegetal

Con resinas BIO originales de aceite vegetal



WITH BIO RESIN  
ORIGINATED FROM  
VEGETABLE OIL



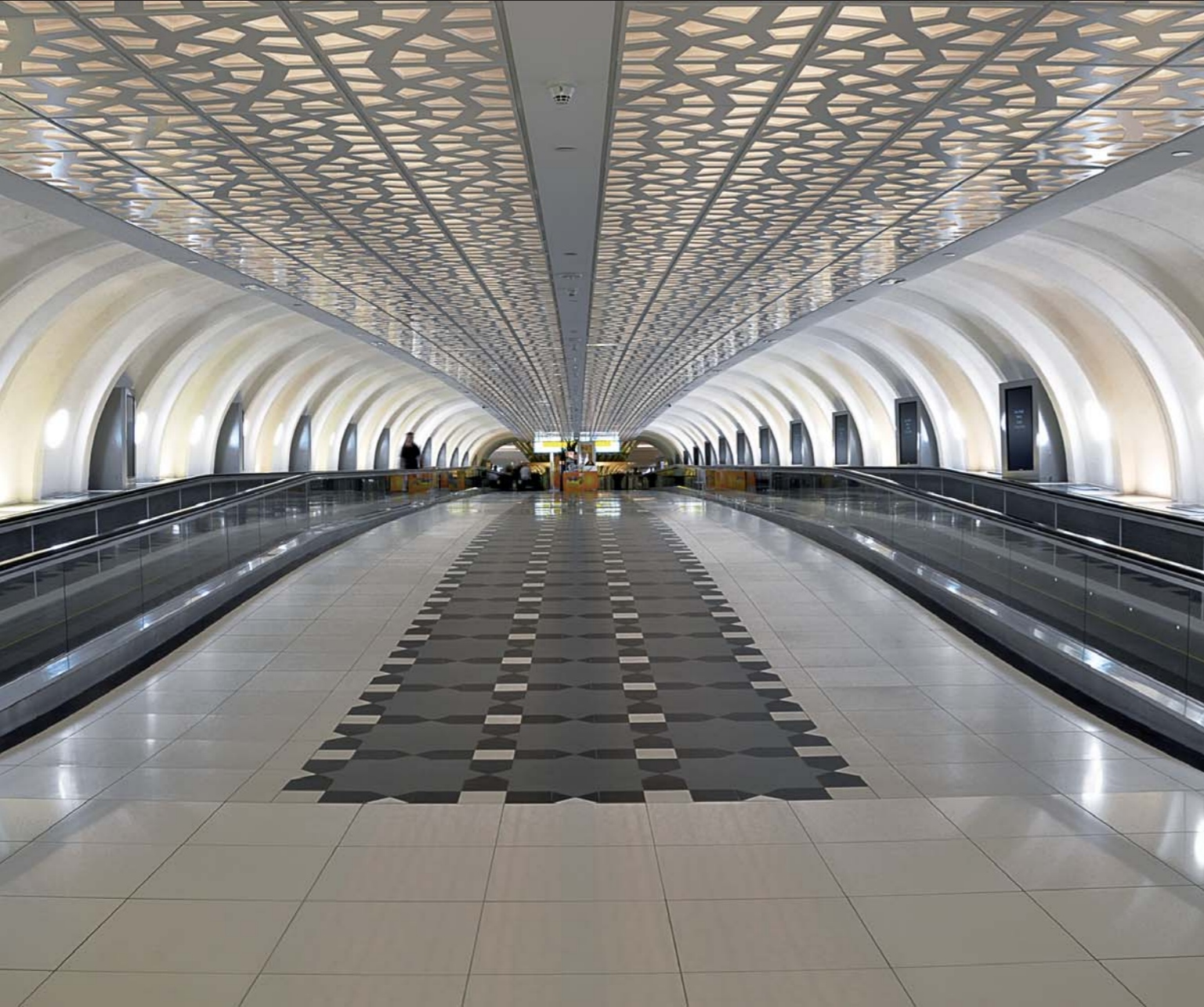
# Antibacteriano natural



Inapreciable porosidad.  
Ausencia de productos químicos anti-bacterianos.





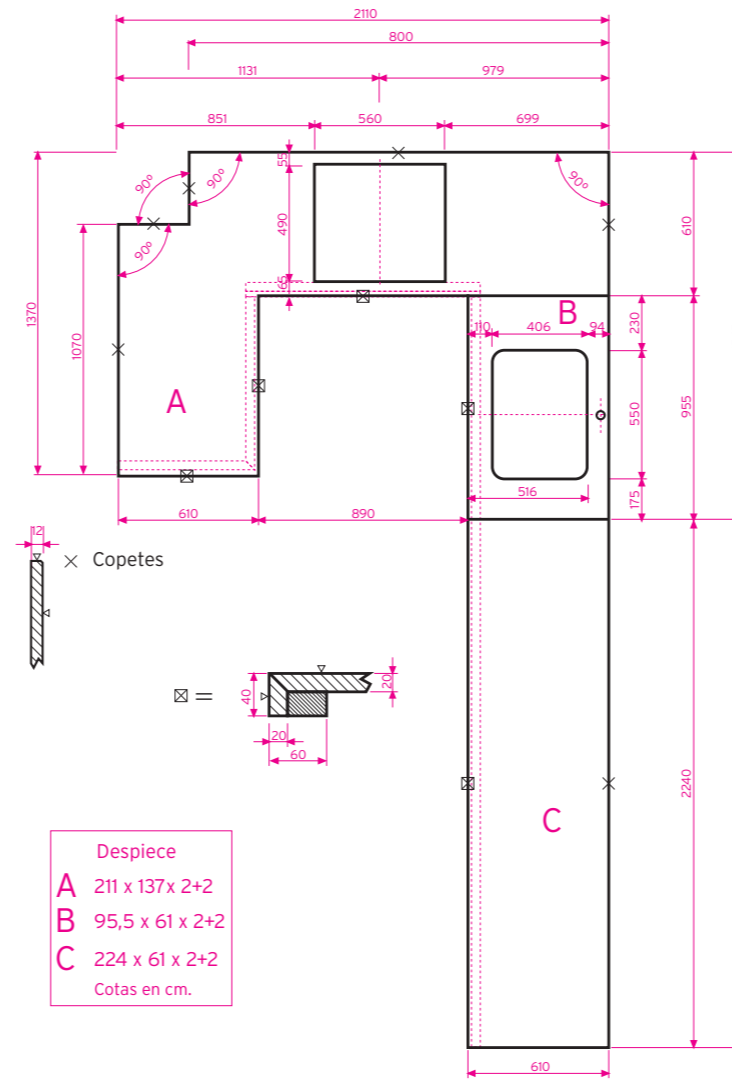


# Encimeras de cocina. Aspectos a tener en cuenta



El cuarzo natural es un material muy resistente, un mineral cuyo aspecto y características visuales son las del cristal.

Un mineral puro y natural, traslúcido que permite el paso de la luz adquiriendo nuevas tonalidades en función de la intensidad y reflejos de los objetos del entorno.



COMPAC pone a disposición de sus clientes instrucciones para la toma de medidas



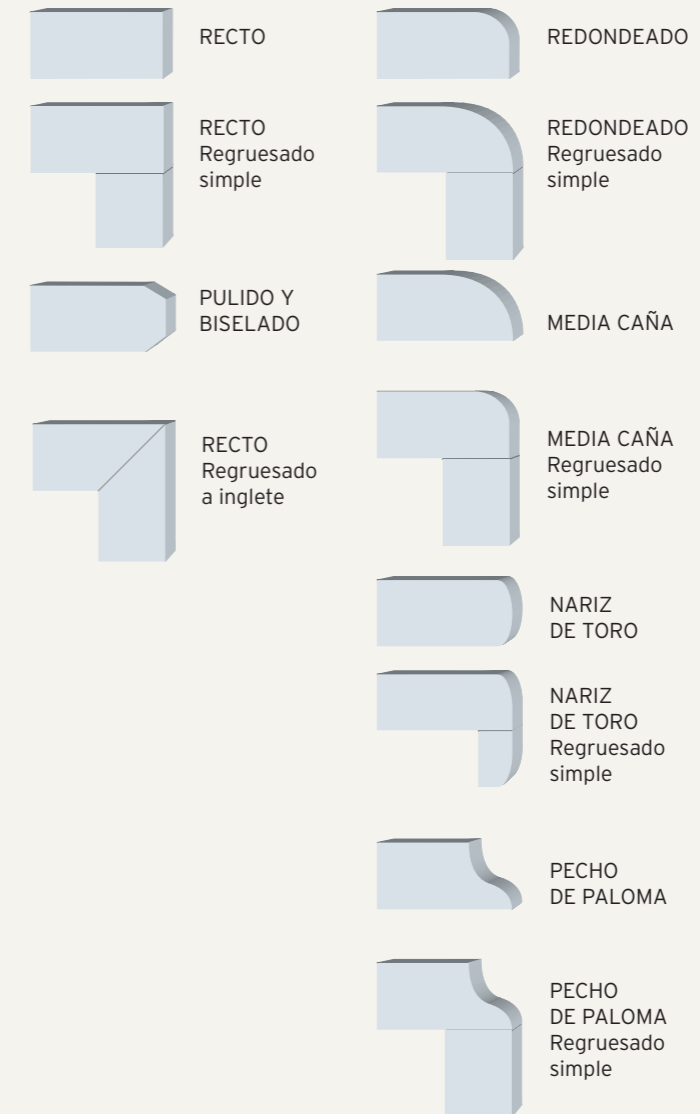
Las tablas se fabrican a tamaño estándar de 305 x 140 cms. y con espesores de 12, 20 y 30 mm.

Bello pero no perfecto, como la propia naturaleza.

Por eso puede haber variaciones ligeras de tonos entre lotes distintos de fabricación.

El cuarzo tiene brillo natural, no necesita aplicarle productos que lo realcen.

# Encimeras de cocina: Cantos



# Cuidado y limpieza



Sólo precisan de una limpieza regular con un producto/ detergente de pH neutro, aclarar con agua y secar con un paño seco o papel de cocina absorbente.

Para eliminar cualquier resto o residuo (aceites y grasas, vino, vinagre, limón, refrescos, café...) sobre la superficie de las encimeras de cuarzo, basta con pasar un trapo húmedo impregnado de detergente de pH neutro, aclarar con agua y secar.

## Problemas más comunes:

**1 Manchas de grasa:** diluir en agua una pequeña cantidad de detergente y frotar sobre la mancha con un paño. Aclarar seguidamente con agua.

**2 Manchas de cal del agua:** verter vinagre (o cualquier ácido débil diluido) sobre la superficie de la encimera y dejar actuar durante 1 minuto. Aclarar con agua.

**3 Manchas de silicona:** utilizar una cuchilla y un poco de disolvente (tipo acetona o etanol).

NO



SI



# Precauciones

No colocar el cuarzo de COMPAC en lugares sometidos a una intensa radiación solar ni exponerlo a lámparas de emisión de rayos UV.

No se recomienda su uso en exteriores.

No colocar sobre la superficie cuarzo COMPAC objetos recién retirados del fuego (ollas, sartenes, cacerolas, etc.).

No utilizar hidrofugantes o selladores para realzar el brillo.

No utilizar decapantes, sosa cáustica, desengrasantes, ni productos con pH superior a 10 o con base de cloro. Si usa lejía o disolvente debe aclarar con agua inmediatamente y nunca dejarlos en contacto con la superficie permanentemente.

No repulir los acabados.

Aislar la encimera de fuentes de calor externas.



# Garantía de por Vida



CUARZO TECNOLÓGICO

COMPAC "THE SURFACES COMPANY" Garantiza, de por Vida (\*), al propietario registrado de la encimera instalada (para su uso residencial en cocinas o baños ) de CUARZO contra los posibles defectos en el proceso de fabricación del producto, sustituyendo o reparando el material defectuoso empleado para encimeras.

Registro y términos On line en [www.compac.es](http://www.compac.es)

(\*Garantía esta limitada a 33 años posteriores a la fecha de registro.



UNE 15388:2009 Piedra aglomerada: "para placas y productos cortados a medida para su utilización en encimeras de baño y de cocina"



UNE 153285:2008 "Piedra Aglomerada: Baldosas para suelos y paredes".

COMPAC tiene todos sus productos de cuarzo certificados por GREENGUARD, "INDOOR AIR QUALITY CERTIFICATION FOR NOT PRODUCING TOXIC EMISSIONS"



También están certificados con  
THE GREENGUARD CHILDREN & SCHOOLS CERTIFIED (Certificado de Escuelas y Recintos Infantiles)

CERTIFICADO NSF



CERTIFICADO DE CONTACTO ALIMENTARIO

ISO 9001



COMPAC  
THE SURFACES COMPANY