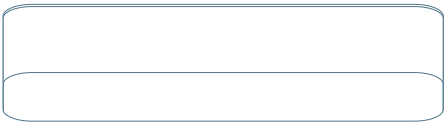


Manual Instalación encimeras 8mm

MANUAL DEKTON®



A product designed by **COSENTINO**





ÍNDICE

| | |
|----------------------------------|-----|
| CARACTERÍSTICAS GENERALES | 4 |
| CALOR | 4 |
| ADHESIVO | 4 |
| REFUERZOS | 5-6 |
| FREGADEROS | 7-8 |

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Para la aplicación en encimera de Dekton® 8mm se deberá enmallar la pieza por su cara inferior, para mayor robustez durante el transporte y el uso. Cosentino garantiza y suministra tablas con malla siempre que su uso sea destinado para encimera. Lo ideal es que se enmalle desde fábrica, pero en caso de que el cliente quiera realizar este trabajo con un proveedor externo, debe utilizar una malla de fibra de vidrio de 300gr/m2 pegada con resina epoxi.



CALOR

Se debe evitar poner en contacto directo fuentes de calor u objetos calientes con Dekton® 8mm, para ello se recomienda el uso de salvamanteles.

ADHESIVOS

Para pegar elementos en contacto con Dekton®, tanto faldones como refuerzos internos, deberá utilizarse el adhesivo Mastidek, o en su defecto una resina epoxi.

Siempre se aplicará un cordón de pegado continuo, evitando aplicaciones puntuales a lo largo de la pieza.

REFUERZOS

Será necesario la colocación de refuerzos perimetrales en la pieza, frente, laterales y fondo, así como refuerzos en los cuatro lados del encastre, tanto en placa como en fregadero. Además, es aconsejable usar refuerzos transversales adicionales cada en 30cm para encimeras de grandes dimensiones como las islas.

Podemos realizar estos refuerzos de dos maneras:

MODELO 1. CANTO INGLETADO

- A) Poliestireno extruido
- B) Dekton / Granito

MODELO 2. CANTO RECTO

- Tablón de madera DM

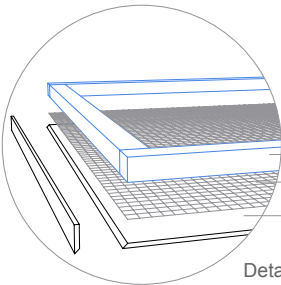
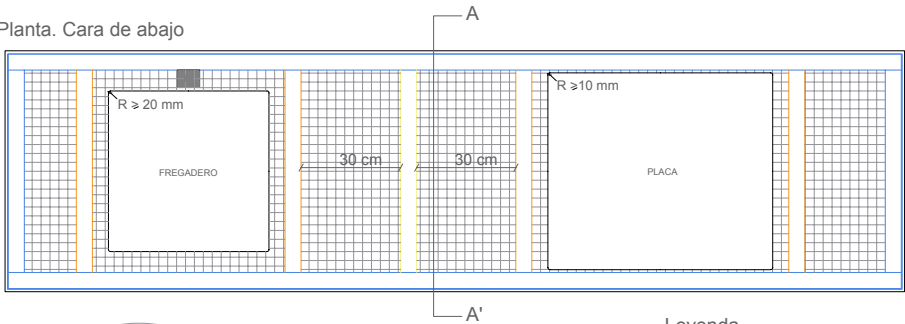
A continuación se muestran los dos posibles modelos de encimeras para la utilización de Dekton 8mm.

Modelo 1

Sección A-A'



Planta. Cara de abajo



Detalle constructivo

- Refuerzos
- Malla
- Dekton 8mm Ingletado

Leyenda

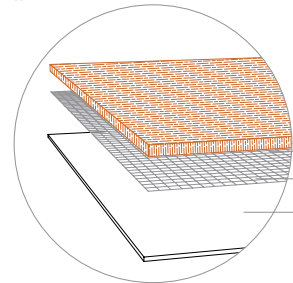
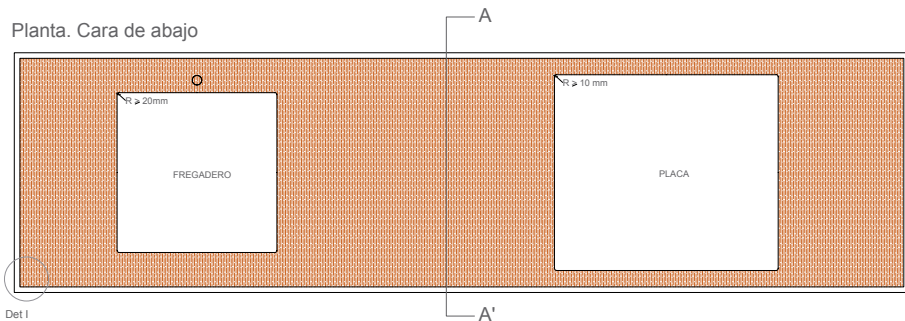
- Dekton 8mm
- Malla
- Adhesivo Mastidek
- Madera (para atornillar grifería)
- Refuerzos:
 - A) Poliestireno extruido
 - B) Dekton / Granito
- Perimetrales
- Extras. Huecos
- Extras. Intermedios

Modelo 2

Sección A-A'



Planta. Cara de abajo



Detalle constructivo

Leyenda

-  Dekton 8mm
-  Malla
-  Tablero DM
-  Adhesivo Mastidek

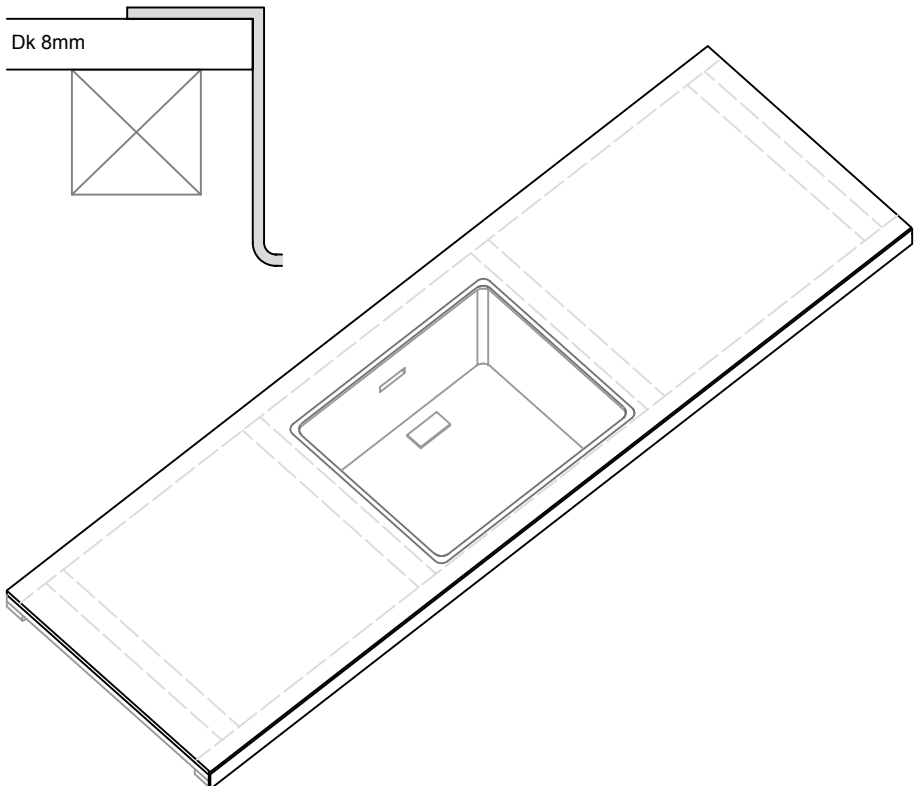
FREGADEROS

En encimeras de Dekton® 8mm, los fregaderos deberán ser siempre de acero (o similar), y su forma de instalación debe ser sobre encimera o enrasado.

*No cargar el peso del fregadero en la encimera, debe apoyar en un elemento externo.

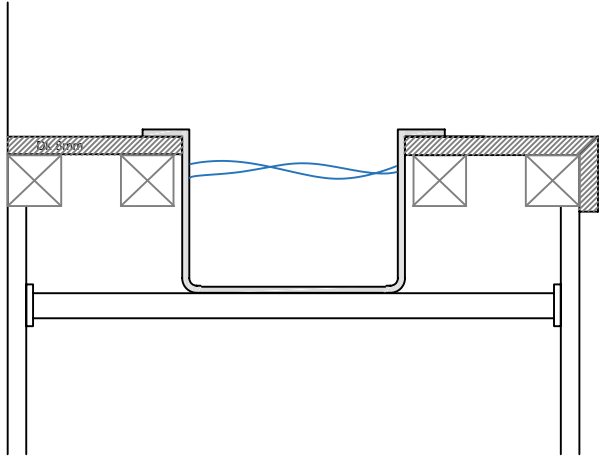
FREGADEROS SOBRE ENCIMERA

El canto está perfectamente protegido con el fregadero



NOTA 1

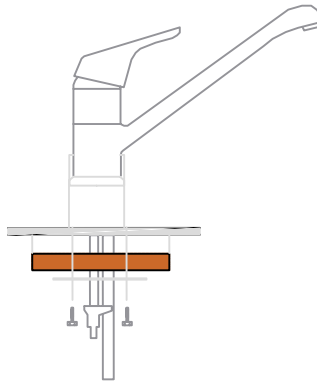
Se debería utilizar una barra de apoyo bien a los muebles o al suelo, con el fin de asegurar una fijación óptima del fregadero.



NOTA 2

Los agujeros y taladros se deben realizar con holgura respecto al paso de los tornillos de fijación para que no castiguen la encimera.

La grifería no debe atornillarse directamente sobre la encimera de Dekton 8mm, por lo que se debe poner una pieza de madera intermedia.





COSENTINO HEADQUARTERS

Ctra. Baza a Huércal - Overa, km 59 / 04850 - Cantoria - Almería (Spain)
Tel.: +34 950 444 175 / Fax: +34 950 444 226 / info@cosentino.com
www.cosentino.com / www.silestone.com / www.dekton.com / www.scalea.es

