

1. Descripción del Producto

Colección de revestimientos de hormigón de alta resistencia, pigmentados y **hechos a mano**. Al ser un producto artesanal, cada pieza es única y presenta una **terminación lisa al tacto**, con variaciones naturales en su tono y sutiles diferencias de milímetros en sus espesores.

A) Modelo: ESCAMA

Diseño orgánico que genera un juego de luces y sombras gracias a su relieve variable.

- **Dimensiones:** La pieza se inserta dentro de un cuadrado de 16 x 16 cm.
- **Espesor variable:** De 5 mm en su parte más baja hasta 12-15 mm en su parte más alta.
- **Rendimiento:** 78 piezas por m².
- **Venta:** Cajas de 1m² (Peso aprox. 23 Kg).
- **Nota de instalación:** Debido a su forma geométrica, se recomienda calcular un **10% adicional por pérdida** debido a los cortes necesarios para ajustes perimetrales.



B) Modelo: ADANA

Formato de semicírculo alargado que aporta volumen y dinamismo a las superficies.

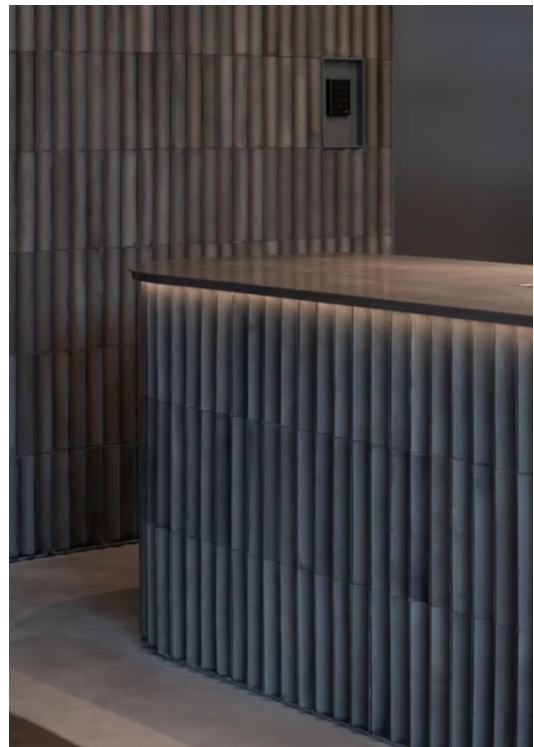
- **Dimensiones:** 28 x 5 cm.
- **Espesor:** 2 cm aproximadamente en su parte más alta.
- **Rendimiento:** 73 piezas por m².
- **Venta:** Cajas de 0,75m² (Peso aprox. 22 Kg).
- **Nota de instalación:** Se recomienda calcular un porcentaje mínimo de pérdida por cortes en obra.



C) Modelo: CÓNCAVO

Diseño de curvatura invertida respecto al modelo Adana, ideal para texturas profundas.

- **Dimensiones:** 28 x 6 cm.
- **Espesor variable:** 12 mm en las puntas y 6 mm en el centro.
- **Rendimiento:** 60 piezas por m2.
- **Venta:** Cajas de 1m2 (Peso aprox. 22 Kg).
- **Nota de instalación:** Se recomienda calcular un porcentaje mínimo de pérdida por cortes en obra.



2. Instalación y montaje

- **Adhesivo recomendado:** Se sugiere utilizar **adhesivo de montaje (tipo Sika)** para aplicaciones verticales (muros o muebles). Esto evita la necesidad de teñir fragües y mantiene la limpieza estética de la pieza.
- **Aplicación:** Aplicar puntos generosos de adhesivo en las esquinas y el centro de cada pieza.
- **Zonas Húmedas:** Las piezas salen del taller con un sello repelente al agua. **Importante:** Si el revestimiento será instalado en zonas de contacto constante con agua (como duchas), debe informarse previamente para aplicar un sellado especial de alta resistencia.

3. Sellado y protección

Aunque las piezas se entregan selladas de taller, se recomienda un refuerzo tras la instalación:

- **Aplicación:** Utilizar un sellador siliconizado transparente (tipo **LANCO Dura-Life**).
- **Herramientas:** Para una aplicación correcta, se puede utilizar un **pañó de algodón limpio** o un rodillo, asegurando una capa normal y pareja.
- **Precaución:** Evitar la acumulación excesiva de sello para prevenir manchas o tiempos de secado muy prolongados.

4. Limpieza y Cuidados

- **Limpieza diaria:** Utilizar únicamente paños suaves o mopas húmedas con agua.
- **Advertencia importante:** Bajo ninguna circunstancia se debe utilizar lija sobre estos modelos. Al tener una **terminación lisa**, el uso de lijas o sustancias químicas abrasivas rallará la superficie y dañará el acabado original.
- **Burbujas de aire:** Es normal la presencia de pequeñas burbujas de aire superficiales, lo cual es propio del proceso manual y no afecta la calidad del producto.