

# REVESTIMIENTOS / ENCHAPES

PRODUCTO PREFABRICADO/MICROVIBRADAS



## FICHA TÉCNICA

### Producto

**Enchape preformado La Cantera base cemento de alta resistencia**

#### Diseño 1 —> Enchape Liso

##### A. Medidas y Pesos

1. Formatos: 7x40 / 7x20
2. Terminación deck: borde matado
3. Espesor aprox 1,5 cms
4. Peso aprox 23 kg por m2



#### Diseño 1 —> Enchape Diagonal

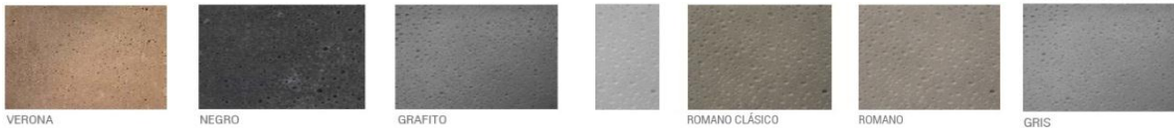
##### A. Medidas y Pesos

1. Formatos: 7x20x3/1
2. Terminación deck: borde matado
3. Espesor aprox de 3 a 1 cms
4. Peso aprox 23 kg por m2



##### B. Texturas: Travertino antideslizante

###### B.1. Colores Referenciales



*\* Los enchapes están formuladas por productos de origen natural, por lo tanto, los colores y formas de algunos de sus componentes reproducidos en estas imágenes, podrían tener variaciones y los índices expresados representan datos promedios y aproximados.*

# REVESTIMIENTOS / ENCHAPES

PRODUCTO PREFABRICADO/MICROVIBRADAS

## ESPECIFICACIONES

### Producto

**Enchape preformado La Cantera base cemento de alta resistencia**

### DEFINICIÓN

Los enchapes prefabricadas / reconstituidos de La Cantera son resultado de un proceso productivo exclusivo y de la experiencia de quien ha liderado el mercado de preformados en Chile, utilizando procesos industriales y artesanales.

Están compuestas de un aglomerado de piedras naturales. Adquiriendo características y cualidades de la piedra.

### Ventajas

Su durabilidad es perdurable en el tiempo, superando su vida útil los 20 años. Gran variedad de colores, texturas, lo que permite diversidad de combinaciones e innovaciones constantemente.

### Instalación

- a.-Bekron DA / Mortero Simple
- b.-Cantería: fraguar mínimo 2 mm
- c.-Mantención: Imprimante RH 3

Han sido diseñadas para revestir cualquier tipo de muros entregando una terminación exclusiva en color, textura y diseño.

Su uso es tanto para exterior como para interior. Su terminación es de poros finos.

Piedras resistentes a cambios de temperaturas, baja absorción de agua. Fabricamos piezas a pedido, especiales.  
**Resistencia Flexión:** 10,5 kg / cm<sup>2</sup>  
**Resistencia Compresión:** 41,6 kg / cm<sup>2</sup>

### Observaciones

La Cantera con más de 28 años en el mercado. Contamos con un equipo que aporta apoyo profesional.

