

# Artepiso

Línea **CHIMBORAZO**

## FICHA TECNICA

### Descripción

Piedra reconstituida, formada por una alta dosificación de cemento, por arenas, piedra volcánica, pigmentos y aditivos. Es un producto cementicio sólido y compacto. La apariencia de la Chimborazo emula piedras naturales dispuestas irregularmente por lo tanto presenta características propias de la fabricación e intención en aspecto, entre otras: diferencia de espesor y variaciones de textura entre piezas y en una misma pieza, poros, variación en tamaño, vetas, variaciones de color y de tono. La protección y aspecto final se logran con la aplicación en obra de un sellador para productos de cemento.

### Usos

Su aspecto de piedra natural permite crear diferentes y acogedores ambientes en muros tanto interiores como exteriores.

### Presentación

ARTEPISO se entrega presello de fábrica y dentro de cajas de cartón, las mismas que contienen información técnica del producto.

## PIEDRA CHIMBORAZO

| DESCRIPCIÓN       | USO   | COLORES       | UNIDAD DE EMPAQUE | PESO/CAJA    | M2/CAJA | FORMATO | UND/CAJA | ESPESOR |        |
|-------------------|-------|---------------|-------------------|--------------|---------|---------|----------|---------|--------|
|                   |       |               |                   | (Kg.) aprox. |         |         |          | (cm.)   | (unid) |
| PIEDRA CHIMBORAZO | PARED | CREMA OXIDADO | CAJA              | 39           | 0.95    | 40X30   | 1        | 2 cm.   | 3 cm.  |
|                   |       |               |                   |              |         | 30X35   | 1        | 2 cm.   | 3 cm.  |
|                   |       |               |                   |              |         | 30X30   | 1        | 2 cm.   | 3 cm.  |
|                   |       |               |                   |              |         | 30X20   | 2        | 2 cm.   | 3 cm.  |
|                   |       |               |                   |              |         | 30X15   | 2        | 2 cm.   | 3 cm.  |
|                   |       |               |                   |              |         | 30X10   | 1        | 2 cm.   | 3 cm.  |
|                   |       |               |                   |              |         | 25X25   | 1        | 2 cm.   | 3 cm.  |
|                   |       |               |                   |              |         | 25X20   | 1        | 2 cm.   | 3 cm.  |
|                   |       |               |                   |              |         | 25X10   | 1        | 2 cm.   | 3 cm.  |
|                   |       |               |                   |              |         | 20X20   | 3        | 2 cm.   | 3 cm.  |
|                   |       |               |                   |              |         | 20X10   | 1        | 2 cm.   | 3 cm.  |
|                   |       |               |                   |              |         | 15X15   | 2        | 2 cm.   | 3 cm.  |
|                   |       |               |                   |              |         | 15X10   | 1        | 2 cm.   | 3 cm.  |
|                   |       |               |                   |              |         | 15X05   | 2        | 2 cm.   | 3 cm.  |
|                   |       |               |                   |              |         | 10X10   | 2        | 2 cm.   | 3 cm.  |
|                   |       |               |                   |              |         | 10X05   | 2        | 2 cm.   | 3 cm.  |
| 05X05             | 1     | 2 cm.         | 3 cm.             |              |         |         |          |         |        |

| DESCRIPCIÓN                        | USO        | COLORES       | UNIDAD DE EMPAQUE | PESO/CAJA    | METRO/CAJA | M2/CAJA | FORMATOS | UND/CAJA | ESPESOR |         |
|------------------------------------|------------|---------------|-------------------|--------------|------------|---------|----------|----------|---------|---------|
|                                    |            |               |                   | (Kg.) aprox. | ml         |         |          |          | (cm.)   | (unid)  |
| ESQUINEROS<br>PIEDRA<br>CHIMBORAZO | ESQUINEROS | CREMA OXIDADO | CAJA              | 27           | 2.00       | 0.66    | 30X35X10 | 1        | 3.0 cm. | 3.5 cm. |
|                                    |            |               |                   |              |            |         | 30X30X10 | 1        | 3.0 cm. | 3.5 cm. |
|                                    |            |               |                   |              |            |         | 25X25X10 | 1        | 3.0 cm. | 3.5 cm. |
|                                    |            |               |                   |              |            |         | 20X25X10 | 1        | 3.0 cm. | 3.5 cm. |
|                                    |            |               |                   |              |            |         | 25X20X10 | 1        | 3.0 cm. | 3.5 cm. |
|                                    |            |               |                   |              |            |         | 20X20X10 | 1        | 3.0 cm. | 3.5 cm. |
|                                    |            |               |                   |              |            |         | 15X10X10 | 1        | 3.0 cm. | 3.5 cm. |
|                                    |            |               |                   |              |            |         | 10X10X10 | 1        | 3.0 cm. | 3.5 cm. |
|                                    |            |               |                   |              |            |         | 15X15X10 | 1        | 3.0 cm. | 3.5 cm. |
| 10X15X10                           | 1          | 3.0 cm.       | 3.5 cm.           |              |            |         |          |          |         |         |

## Características Técnicas

|  |                         |
|--|-------------------------|
| ABSORCION - (Porcentaje de absorcion): | 10 - 12 %               |
| RESISTENCIA A LA FLEXOTRACCION:        | 4.00 Mpa                |
| COMPRESION:                            | 240 Kg./cm <sup>2</sup> |

## Almacenamiento en obra

Siga las instrucciones de la caja de empaque. Tenga en cuenta transportar y descargar las cajas en obra en forma horizontal, colocando únicamente tres cajas una encima de la otra. No permita que el material reciba golpes y no lo deje a la intemperie.

## Mantenimiento

- El mantenimiento sobre la Chimborazo sellada se hace retirando el polvo periódicamente y lavando cuando sea necesario. No use jabón en polvo ni utilice productos que contengan ácido. No limpie con thiñer
- Retire las manchas inmediatamente ocurran, si transcurre demasiado tiempo se puede dificultar la remoción. Solicitar accesoria técnica, en caso de ser una mancha difícil de remover.
- Importante: si se presentan segmentos con desgaste de la película exterior del sellante, esta ultima se puede renovar aplicando puntualmente emulsión transparente para productos cementicios en el área afectada (ver ficha técnica del sellador), y luego se aplica por lo menos una capa general para renovar el aspecto de toda el área.