



ECOSTONE

Línea **CALIZA**

FICHA TECNICA

Descripción

Piedra fabricada, formada por una alta dosificación de cemento, por áridos finos, triturado, pigmentos y aditivos. Es un producto cementicio, vibrado, sólido y compacto. La apariencia de la Caliza 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.

Usos

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

Presentación

Los revestimientos de la línea CALIZA, se entregan en paquetes envueltos en termocontraíbles. Los esquineros se entregan en cajas de cartón, las mismas contienen información técnica del producto.

	Uso	Medida Nominal	Piezas por paquete	Espesor Medio (cm)	Espesor Maximo (cm)	m ² paquete (aprox)	kgs por paquete (aprox)	Paquetes por pallet	m ² pallet	kgs por pallet (aprox)
ES4000 CALIZA COBRIZA	Pared	36,5X14,5	5	3	4,5	0,26	11,5	96	24,96	1104
ES4001 CALIZA CREMA OXIDADA	Pared	36,5X14,5	5	3	4,5	0,26	11,5	96	24,96	1104

ESQUINEROS

	Uso	Medida Nominal (Ancho-Largo-Altura)	Piezas por caja	Espesor Medio (cm)	Espesor Maximo (cm)	ml caja (aprox)	kgs por caja (aprox)	Cajas por pallet	ml. por pallet	kgs por pallet (aprox)
ES450 ESQ. CALIZA COBRIZA	Filos y	5X15X14,5	5	3	4,5	1,45	16,25	40	58	650
	Columnas	5X25X14,5	5							
ES451 ESQ. CALIZA CREMA OXIDADA	Filos y	5X15X14,5	5	3	4,5	1,45	16,25	40	58	650
	Columnas	5X25X14,5	5							

Características Técnicas

ABSORCION – (Porcentaje de absorción)	10-12%
RESITENCIA A LA FLEXOTRACCION	4.00 Mpa
COMPRESION:	240 Kg/cm ²

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

- Es importante no usar ceras o productos grasos, ya que forman una película que altera el aspecto original.
- El mantenimiento sobre la Serrana se hace retirando el polvo periódicamente y lavando con jabón neutro cuando sea necesario. No use jabón en polvo ni utilice productos que contengan ácido. No limpie con thinner.
- Retire las manchas inmediatamente ocurran, si transcurre demasiado tiempo se puede dificultar la remoción.