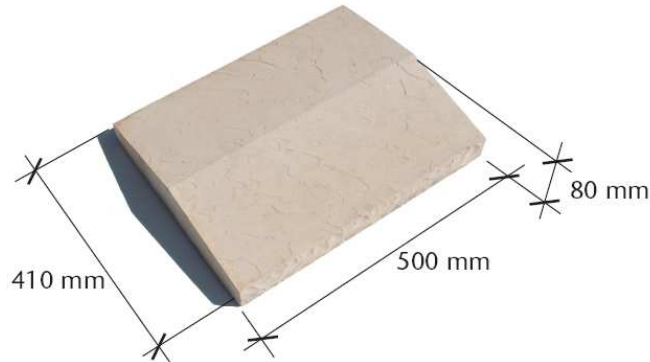




FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Nº DE FICHA TÉCNICA: 0000 | FECHA: 11.07.2008 |
| FABRICANTE: ECOPIEDRA, S.L | PRESENTACIÓN: UNID |
| LOCALIDAD: LOECHES | |



| | |
|-------------------------|-------------------------|
| DESIGNACIÓN DEL MODELO: | ALBARDILLA DE VALLA VB2 |
| COLORACIÓN EN MASA: | A PETICIÓN DEL CLIENTE |
| ESPESOR: | 80mm |
| DIMENSIONES NOMINALES: | 500X410mm |

| CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | MÉTODO DE ENSAYO | VALORES GARANTIZADOS POR EL FABRICANTE | VALORES EXIGIDOS POR LA MARCA |
|--|----------------------------------|--|-------------------------------|
| Aspecto y color. | | | |
| Cambios en color de diseño. | Visual | No se aceptan | -- |
| Cambios en aspecto de diseño cara vista. | Visual | No se aceptan | -- |
| Características dimensionales. | | | |
| Longitud pieza. | UNE EN 14617-16 | 501,8 | ± 5mm |
| Ancho pieza. | UNE EN 14617-16 | 412,3 | ± 5mm |
| Espesor pieza. | UNE EN 14617-16 | 82,2 | ± 5mm |
| Características físicas | | | |
| Absorción de agua. | UNE EN 14617-1 | 8,6 | 10 ± 2 % |
| Densidad aparente. | UNE EN 14617-1 | 2000 | Kg/m ³ |
| Eflorescencia*. | UNE 67029 ECO-PE-08 | No Eflorescido | -- |
| Características Mecánicas | | | |
| Durabilidad (Heladicidad). | UNE EN 14617-5 | No Heladizo | -- |
| Resistencia a la Compresión. | UNE EN 1015-11 | 28 | ± 2 MPa |
| Resistencia a flexión. | UNE EN 14617-2 | 4,5 | ± 0,5 MPa |
| Resistencia al choque térmico | UNE EN 14617-6 | Sin cambios en la cara vista | -- |
| Adherencia*. | UNE EN 1348 | > 1,0 | ± 0,5 MPa |
| Adherencia**. | UNE EN 1015-12 | -- | -- |
| CODIGO TÉCNICO DE LA EDIFICACIÓN | | | |
| Resistencia al Fuego. | EN ISO 1716:02 EN ISO 1182:02 | CLASE A1* | CLASE A1* |
| Conductividad térmica (λ) | UNE EN 12667:02 | 0,376 | W/m. K |

* Cemento Cola recomendado por ECOPIEDRA, S.L.

** Mortero para Juntas recomendado por ECOPIEDRA, S.L

Departamento de Calidad

ECOPIEDRA, S.L.

IF-8/00