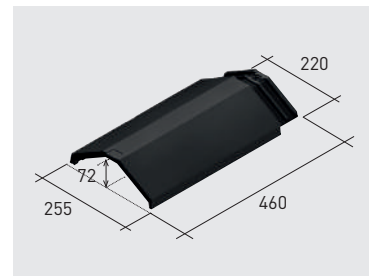


# Ficha técnica Q120\*K

|                   |  |
|-------------------|--|
| Fabricante:       | Cerámica La Escandella S.A.            |
| Localidad:        | Agost (Alicante) - España              |
| Nombre Comercial: | Cumbrera angular klinker <b>Q120*K</b> |

|              |                        |        |
|--------------|------------------------|--------|
| Dimensiones* | <b>A</b>               | 460 mm |
|              | <b>B<sub>max</sub></b> | 255 mm |
|              | <b>B<sub>min</sub></b> | 220 mm |
|              | <b>C</b>               | 72 mm  |

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Piezas por ml     | 2,5    |
| Peso por unidad   | 3,6 kg |
| Unidades por palé | 116    |

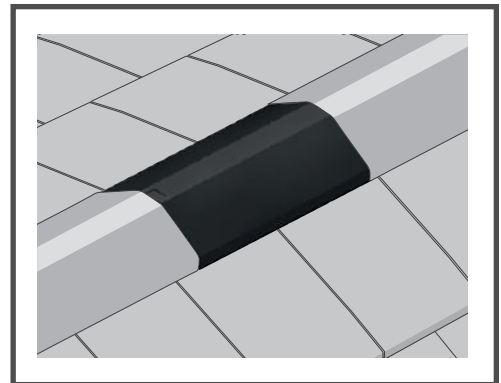


\* Las dimensiones de la pieza presentadas en este cuadro admiten una tolerancia normativa del  $\pm 2\%$ .

|   |                |  |
|---|----------------|--|
| Características estructurales:                            | UNE EN 1304    | $\leq 2,5$   |
| Impermeabilidad (cm <sup>3</sup> / cm <sup>2</sup> *día): | UNE EN 539-1   | Valor medio $\leq 0,5$ ; Valor Individual $\leq 0,6$ |
| Resistencia a la helada:                                  | UNE EN 539-2   | $\geq 150$   |
| Reacción al fuego:  | UNE EN 13501-1 | A1   |
| Comportamiento frente al fuego:                           | UNE EN 13501-5 | B <sub>roof</sub>                                    |

## Información adicional

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Acabados superficiales: | Decoración superficial con engobes coloreados  |
| Remate cumbrera:        | Q122*K   |
| Encuentros:             | Q123*K   |
| Tapón:                  | Q124*K   |
| Pre-agujero:            | Para evitar la rotura de las piezas especiales es necesario agujerear el pre-agujero con un golpe de tornillo ( $\varnothing$ max. 4mm), antes de clavar o taladrar la pieza directamente. |



Resistencia a la helada



Impermeabilidad



Resistencia a la flexión



Características geométricas



Conforme a la norma europea

