

Ficha técnica Q39C

Fabricante: Cerámica La Escandella S.A.
Localidad: Agost (Alicante) - España
Nombre Comercial: Teja de cristal mixta grande **Q39C**

Dimensiones*
A 470 mm
B 286 mm

Piezas por m² 10,5
Peso por unidad 3,8 kg
Unidades por palé 120



* 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 ³ / cm ² *día):	UNE EN 539-1	Valor medio $\leq 0,5$; Valor Individual $\leq 0,6$
Resistencia a la helada:	UNE EN 539-2	≥ 150
Reacción al fuego:	UNE EN 13501-1	A1
Comportamiento frente al fuego:	UNE EN 13501-5	B _{roof}



Información adicional

Acabados superficiales: Vidrio transparente



Resistencia a la helada



Impermeabilidad



Características geométricas



Conforme a la norma europea



Ficha técnica Q40C

Fabricante: Cerámica La Escandella S.A.
Localidad: Agost (Alicante) - España
Nombre Comercial: Teja de cristal mixta pequeña **Q40C**

Dimensiones*
A 441 mm
B 268 mm

Piezas por m² 12,5
Peso por unidad 3,6 kg
Unidades por palé 120



* 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 ³ / cm ² *día):	UNE EN 539-1	Valor medio $\leq 0,5$; Valor Individual $\leq 0,6$
Resistencia a la helada:	UNE EN 539-2	≥ 150
Reacción al fuego:	UNE EN 13501-1	A1
Comportamiento frente al fuego:	UNE EN 13501-5	B _{roof}



Información adicional

Acabados superficiales: Vidrio transparente



Resistencia a la helada



Impermeabilidad



Características geométricas



Conforme a la norma europea

