

NOMBRE DEL PRODUCTO: LADRILLO CON ANGULO PERFORADO, BOTA. (LA)	Nº de FICHA 31	<input type="checkbox"/> Modelo Base
DENOMINACIÓN SEGUN NORMA UNE: -		<input type="checkbox"/> Modelo Derivado <input checked="" type="checkbox"/> Pieza especial

MODELOS EXTENSIÓN:
Colores: Iroco, Caoba, Castaño, Almendro, Tejo, Haya.
Abeto, Jatoba, Fresno, Cedro, Nogal, Olivo, Wengue.

CARACTERÍSTICAS

DIMENSIONES Y TOLERANCIAS (en mm)

CONCEPTO	SOGA (S + J)	TIZON (T)	GRUESO (G)
Dimensiones nominales	240 + 55	114	52
Tolerancia a la dimensión nominal	± 3	± 3	± 2
Tolerancia a la dispersión	5	5	2

Planeidad de las caras	Tabla: 3	Testa: 2	Canto: 2
Espesores de Pared	Nominal	Cara vista(C):16	Cara no vista(N):15
	Mínimo	15	10
			Interior(E):8
			5

MASA: Nominal: 2.270 gr. Mínimo: - gr.	ABSORCIÓN DE AGUA (%): < 6
RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN (daN/cm ²): 450	SUCCIÓN (g/cm ² x min): 0,02
EFLORESCENCIAS: <input type="checkbox"/> Ligeramente eflorescido <input checked="" type="checkbox"/> No eflorescido	COLORACIÓN SUPERFICIAL <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO

OBSERVACIONES: (Texturas superficiales, tipos de tratamientos superficiales, etc.)

El ángulo A° es de 135°

CROQUIS DE LA PLANTA DEL LADRILLO:

