MARCADO CE PARA PIEZA DE ARCILLA COCIDA TIPO P



CERÁMICA VIRGEN DE LAS NIEVES, S.L.

CTRA. AGOST-ALICANTE KM. 9 503698 AGOST (ALICANTE)



					E	N 771:2011+A1:2015	
NOMBRE COMERCIAL		LADRILLO H16					
DESIGNACIÓN TÉCNICA		PIEZA DE ARCILLA CERÁMICA COCIDA, TIPO P, CATEGORÍA II					
USO PREVISTO		LADRILLO DE ARCILLA COCIDA CATEGORÍA II, TIPO P. USO EN MUROS INTERIORES Y EXTERIORES RESISTENTES, ESTRUCTURAL, CON EXIGENCIAS ACÚSTICAS Y TÉRMICAS FRENTE AL FUEGO					
FECHA DE EMISIÓN		15-05-20					
		CARACTER	RÍSTICAS DE LA PIE	ZA			
DIMENSIONES	LONGITUD	240 mm	TOLERANCIAS				
	ANCHURA	140 mm	VALOR MEDIO	T2			
	ALTURA	190 mm	INTERVALO	R2			
CONFIGURACIÓN	CLASIFICACIÓN I	EN 1996-1-1	GRUPO 2b		888		
	% HUECOS		< 65%		222		
	ESPESOR PAREDES EXTERIORES		≥ 8 mm				
	ESPESOR PAREDES INTERIORES		≥ 6 mm				
1	PARALELISMO DE CARAS		< 2 mm				
RESISTENCIA COMPRESIÓN		CATEGORÍA	CATEGORÍA		II		
		RESISTENCIA	RESISTENCIA MEDIA COMPRESIÓN		> 8 N/mm ²		
		HUECOS DESTINADOS A RELLENAR CON MORTERO					
ESTABILIDAD DIMENSIONAL		EXPANSIÓN PO	EXPANSIÓN POR HUMEDAD		NPD		
RESISTENCIA A ADHERENCIA			0,15 N/mm²				
SALES SOLUBLES ACTIVAS		CLASE	CLASE		SO		
REACCIÓN AL FUEGO		CLASE	CLASE		A1		
ABSORCIÓN DE AGUA		NO DEJAR EXP	NO DEJAR EXPUESTO				
PERMEABILIDAD VAPOR AGUA		NPD					
RESISTENCIA TÉRMICA AISLAMIENTO ACÚSTICO		DENSIDAD APA	DENSIDAD APARENTE SECA		> 700 Kg/m ³	D1	
		DENSIDAD AB	DENSIDAD ABSOLUTA		> 1.700 Kg/m ³		
DURABILIDAD HIELO/DESHIELO		NO DEJAR EXP	NO DEJAR EXPUESTO				
SUSTANCIAS PELIGROSAS		NPD	NPD				

Nombre y/Cargo del Fabricante:

Manuel Román Gironés. Responsable de Calidad