MARCADO CE PARA PIEZA DE ARCILLA COCIDA TIPO P



CERÁMICA VIRGEN DE LAS NIEVES, S.L. CTRA. AGOST-ALICANTE KM. 9



Mich do les l'iovos, S.L.		503698 AGOST (ALICANTE)					
NOMBRE COMERCIAL		099					
		LADRILLO TERMONIEVES 24					
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		14-03-20					
		CARACTER	ÍSTICAS	DE LA PIEZA			
DIMENSIONES	LONGITUD	300 mm					
	ANCHURA	240 mm	VAL	OR MEDIO	T2	2	
	ALTURA	190 mm	INTERVALO		R2	2	
CONFIGURACIÓN	CLASIFICACIÓN EN 1996-1-1		GRUPO 2b			THEOLOGICAL STREET	
	% HUECOS		50 %	50 %		72555	
	ESPESOR PAREDES EXTERIORES		12 n	nm		.5.5.5.5	
	ESPESOR PAREDES INTERIORES		8 mi	n		25555E	
	PARALELISMO DE CARAS		2 mr	n			
	ESPESOR COMBINADO CANTOS		(1)	(2) 35 %		250527	
			(2)			STORE TO STATE	
		MBINADO TESTAS	(3)				
			(4)	20 %			
RESISTENCIA COMPRESIÓN		CATEGORÍA			I		
		RESISTENCIA MEDIA COMPRESIÓN			14 N/mm²		
		HUECOS DESTINADOS A RELLENAR CON MORTERO					
ESTABILIDAD DIMENSIONAL		EXPANSIÓN POR HUMEDAD			NPD		
RESISTENCIA A ADHERENCIA		NPD					
SALES SOLUBLES ACTIVAS		CLASE				SO	

A1

1.000 Kg/m³

2.000 Kg/m³

D1

Valor medio de la suma del espesor de tabiques interiores y paredes exteriores longitudinales de las piezas. (1)

CLASE

NO DEJAR EXPUESTO

NO DEJAR EXPUESTO

APARENTE SECA

ABSOLUTA

NPD

Porcentaje con respecto al valor medio de la suma del espesor de tabiques interiores y paredes exteriores longitudinales de las piezas. (2)

(3)

Valor medio de la suma del espesor de tabiques interiores y paredes exteriores transversales de las piezas.

Porcentaje con respecto al valor medio de la suma del espesor de tabiques interiores y paredes exteriores transversales de las piezas.

NPD: Prestación No Determinada

REACCIÓN AL FUEGO

ABSORCIÓN DE AGUA

RESISTENCIA TÉRMICA

SUSTANCIAS PELIGROSAS

DENSIDAD

PERMEABILIDAD VAPOR AGUA

DURABILIDAD HIELO/DESHIELO

Nombre y Cargo del Fabricante:

Manuel Roman Sala Responsable de Calidad