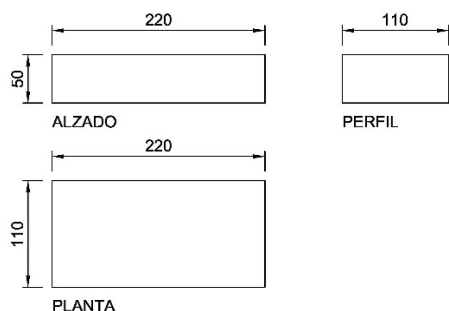


GEOMETRÍA Y FORMA:



(dimensiones en mm)



NOMBRE COMERCIAL:

LADRILLO REFRACTARIO 220x110x50

CÓDIGO:

RCV/LREF22x11x5

DESCRIPCIÓN:

Ladrillo sílico-aluminoso extrusionado con propiedades refractarias, excelente resistencia al choque térmico y muy buena estabilidad dimensional. Apto para soportar temperaturas de hasta 1.100°C.

USO PREVISTO:

Construcción de elementos susceptibles de estar expuestos al fuego y altas temperaturas, como chimeneas, estufas, hornos, barbacoas, parrillas o planchas para cocinar, etc.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS		PRESTACIONES		
DIMENSIONES Y TOLERANCIAS DIMENSIONALES		Largo	Ancho	Alto
	Dimensiones declaradas	220 mm	110 mm	50 mm
	Tolerancia	±5 mm	±3 mm	±2 mm
MASA	Masa declarada	2,20 kg		
	Tolerancia	±0,05 kg		
DENSIDAD APARENTE	Densidad aparente declarada	2.000 kg/m ³		
	Tolerancia	± 2,5 %		
CONTENIDO DE ALÚMINA, Al₂O₃		25-30 %		
REACCIÓN AL FUEGO		CLASE A1		

LUGAR Y FECHA DE EMISIÓN:	APROBADO POR:	FIRMA
Sanxenxo (Pontevedra), 2 de enero de 2023	Francisco Magdalena Blanco Director de Fábrica	