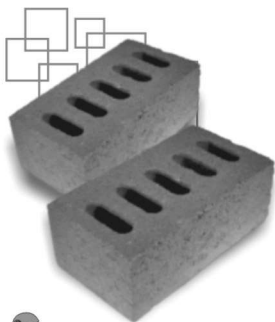


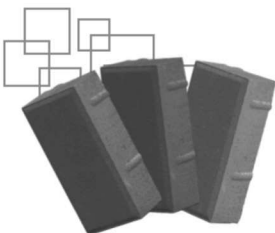


Cementos Lima S.A.

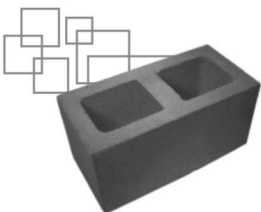
FICHA TECNICA



TIPO DE UNIDAD DE ALBAÑILERÍA	LADRILLO DE CONCRETO
DIMENSIONES	ANCHO: 13 cm / ALTO: 9 cm / LARGO: 24 cm
PESO DE C/U DE KINGCONCRETO	TIPO 17 = 4.8 Kg TIPO 14 = 4.3 Kg
RENDIMIENTO (Con juntas de 1.5 cm de espesor)	Asentado de soga: 37.4 Und/m ² Asentado de cabeza: 65.7 Und/m ²



TIPO DE UNIDAD	ADOQUIN DE CONCRETO			
DIMENSIONES	RECTANGULAR U "HOLANDES"		ESTRIADO O "LONDRES"	
	ANCHO	10 cm	ANCHO	11.25 cm
	LARGO	20 cm	LARGO	22.50 cm
	ESPESOR	4, 6 y 8 cm	ESPESOR	6 cm
PESO DE C/U	Espesor 4 cm = 1.8 Kg. / 6 cm = 2.6 Kg. / 8 cm = 3.5 Kg.			
RENDIMIENTO	50 Und/m ² RECTANGULAR U "HOLANDES" 40 Und/m ² ESTRIADO O "LONDRES"			
COLORES	GRIS (NATURAL), ROJO, NEGRO, AMARILLO OTROS COLORES PUEDEN PREPARARSE CON ORDEN ESPECIAL			



TIPO DE UNIDAD	BLOQUE DE CONCRETO / UNIDAD HUECA O PERFORADA			
SERIE		B12	B15	B20
DIMENSIONES	ANCHO(cm)	12	14	19
	ALTO(cm)	19	19	19
	LARGO(cm)	39	39	39
PESO DE LA UNIDAD	KG	11.4	12.1	16.1
RENDIMIENTO	12.5 Und/m ²			
COLORES	GRIS (NATURAL), ROJO, NEGRO Y AMARILLO			

*TODAS LAS CARACTERÍSTICAS DE LOS LADRILLOS, ADOQUINES Y BLOQUES ESTÁN DE ACUERDO A LA NORMA N.T.P.

399.602.2002 "BLOQUES DE CONCRETO PARA USO ESTRUCTURAL, Requisitos"
399.611 "ADOQUINES DE CONCRETO PARA PAVIMENTOS, Requisitos"
399.601 "LADRILLOS DE CONCRETO, Requisitos"



Protejamos el medio ambiente. Construyamos con derivados de concreto.

Av. Plácido Jiménez 790 - Ancieta Baja - El Agustino ☎ 215-4600 Anexo 4677 / 99834-9446

