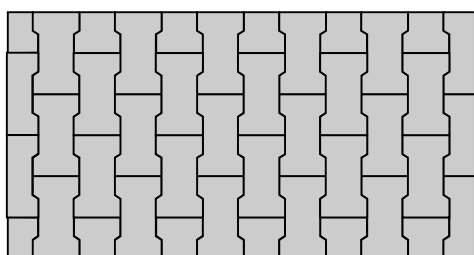
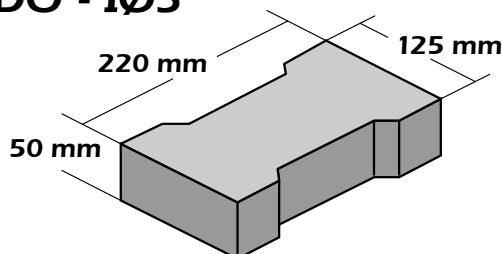


LÍNEA ADOQUINES

ADO - IØ5



ICONTEC - NTC 3829
ADOQUÍN DE ARCILLA
PARA TRÁNSITO
PEATONAL Y VEHICULAR

NORMA: ASTM-C-902-93

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

DIMENSIONES	TOLERANCIA
LONGITUD: 220 mm	+/- 4.4 mm
ANCHO: 125 mm	+/- 2.5 mm
ALTURA: 50 mm	+/- 1.0 mm

PESO: 2.3 Kg/unidad - 95 Kg/m²

RENDIMIENTO: 41 unidades/m²

USOS: Vías, andenes, parqueaderos,
senderos, desagües o cárcamos

ACABADO: Textura rústica tipo corcho

COLOCACIÓN: sobre arena o mortero

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

DESIGNACIÓN	RESISTENCIA MINIMA A LA COMPRESIÓN KgF/cm ² (MPA)		ABSORCIÓN (%)		COEFICIENTE DE SATURACIÓN MAX.		INDICE DE ABRASIÓN MAX	PÉRDIDA DE ABRASIÓN POR VOLUMEN cm ³ /cm ² .
	PROM. DE 5 ADOQUINES	UNIDADES	PROM. DE 5 ADOQUINES	UNID.	PROM. DE 5 ADOQUINES	UNID.	PROM. DE 5 ADOQUINES	UNIDADES
TIPO 1	552 (55.2)	483 (48.3)	8	11	0.78	0.80	0.11	1.7
TIPO 2	207 (20.7)	172 (17.2)	14	17	*	*	0.25	2.7
TIPO 3	207 (20.7)	172 (17.2)	*	*	*	*	0.50	4.0
ADO - IØ5	554 (55.4)	495 (49.5)	9.06	10.5	N.D	N.D	0.11	N.D

TIPO 1: VEHICULAR ALTO TRÁNSITO - EDIFICIOS PÚBLICOS

TIPO 2: VEHICULAR TRÁNSITO LIVIANO - PEATONAL

TIPO 3: PEATONAL - CASAS

* No hay límite

OTROS PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

	ADO - RO2	ADOQUÍN "I" de 2 cm 2x12,5x22	ANDENES - PATIOS
	BOC. MOL	BOCADILLO MOLDURADO 6x12x24	BORDES DE CONFINAMIENTO PARA VÍAS Y ANDENES

OFICINA: CRA. 52 No. 57A-23 ITAGÚI-COLOMBIA - PBX: 372 2322 FAX: 277 1060
FÁBRICA: SUPIA-CALDAS VEREDA MOCHILÓN - TEL: (6) 8 560 150 FAX: (6) 8 561 829

VITRIGRES