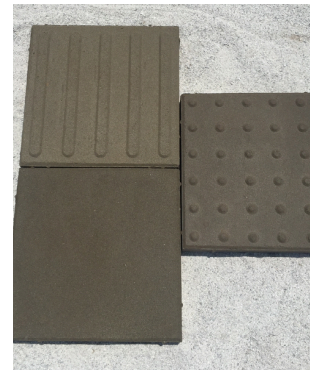
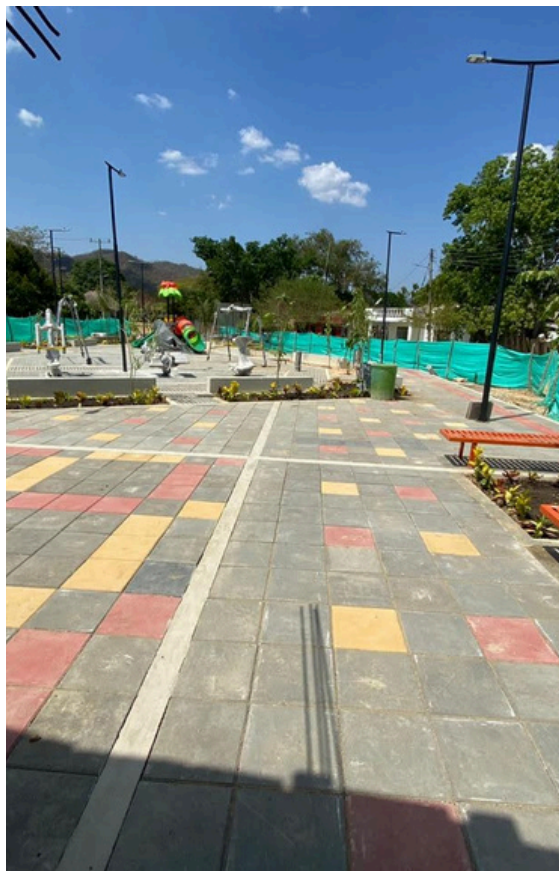


FICHA TÉCNICA

LOSETAS EN CONCRETO



CARACTERÍSTICAS FÍSICAS		CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS	Resistencia a la compresión a los 28d (Mpa) Mínimo	Absorción de Agua % Máximo
Peso Seco	20.5 Kg	NTC 4992	5.0	7%
Área Neta	160.000 mm ²			
Área Nominal	160.000 mm ²	DIMENSIONES		
Rendimiento m ²	6.25 und/m ²	Longitud	Estándar (mm) 400	Estándar (mm) +/- +/- (2.0)
Uso: Pavimentos y pisos exclusivos para tráfico peatonal. NTC 4992		Ancho	400	+/- (2.0)
		Espesor	60	+/- (2.0)



Nuestros productos son fabricados con CEMENTO PORTLAND TIPO ART que cumplen con la norma NTC 4992 y agregados de alta calidad, que nos permiten ofrecer un producto de excelente calidad, conforme a las especificaciones técnicas arriba descritas. Por ser fabricados con insumos de origen natural y por su proceso constructivo, son aceptables las diferencias de tonos entre una y otra pieza. El 5% del envío puede tener pequeñas fisuras o desportilladuras no mayores a 13 mm en cualquier dimensión, o fisuras de no más de 0,5 mm de ancho y una longitud máxima del 25% de la altura nominal de la unidad.

dcckonkrecoloras@gmail.com

(57) 3157433477

@konkrecolor

<https://www.konkrecolor.com>

BARRANQUILLA - COLOMBIA