



ALMACENAMIENTO Y MANEJO

El trasiego y movimientos debe efectuarse cuidadosamente de manera que se eviten desportilladuras. No se debe hacer arrastrando las piezas sobre el piso. Tampoco se deben trasladar apoyándolos sobre los cantos mediante cabeceos sucesivos.

OBSERVACIONES

Las fisuras menores, inherentes al método de fabricación, o las desportilladuras menores que resultan de los métodos usuales de manipulación en el despacho y en la entrega, no son motivo de rechazo. (NTC 4109, capitulo 6.1.1.2) Las texturas de las caras pueden ser rústicas o lisas. EL PESO ES UN PARAMETRO APROXIMADO Y ESTA EXPUESTO A VARIACIONES

Gerencia Técnica - Ing. Luis Alfonso Ortiz M.

BLOQUE DE CEMENTO A 81			FICHA TÉCNICA		
Referencia Externa	Referenc	ia Kreato	Fecha 30/06/2022		
A 04 (D-6 IDII)	RA81		Código: RA81		
A 81 (Ref. IDU)		Versión: 001 - 2022		001 - 2022	
ESPECIFICACIONES					
		LARGO	ı	ANCHO	ALTO
DIMENSIONES		80 cm		15 cm	35 cm
COLORES		Gris			
TEXTURA Y ACABADOS		Lisa mezcla seca			
PESO APROXIMADO		73.64 Kg / un			
RENDIMIENTO		1.25 un / m2			
MÓDULO ROTURA- Promedio		4.0 Mpa.			
MÓDULO ROTURA- Unidad		3.5 Mpa.			
ABSORCIÓN DE AGUA		No aplica de acuerdo a normatividad			
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN		No aplica de acuerdo a normatividad			
TOLERANCIAS		LONGITUD		± 5 mm.	
		ANCHO		± 3 mm.	
		ESPESOR		± 3 mm.	
USO Y APLICACIÓN		Confinamientos de materiales, separador cuando hay cambio de materiales en una misma área y como bordes en zonas verdes.			
NORMATIVIDAD APLICADA		NTC 4109			
Gerencia General KREATO		NTC - ISO 1402	21 Condition Constitution		

