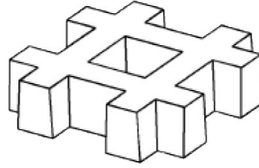




ESPECIFICACIONES TÉCNICAS "MICHİ GRASS"

TIPO DE UNIDAD
"REJILLA DE
CONCRETO"



(Block Grass o Michi)

MEDIDAS	DIMENSION	VALOR
	ANCHO	350 mm
LARGO	350 mm	
ESPESOR	90 mm	
ANCHO MINIMO TABIQUE	60 mm	

VARIACIÓN DIMENSIONAL	LARGO, ANCHO Y ALTO < 3.0 mm
------------------------------	------------------------------

ABSORCIÓN	MENOR A 160 Kg/m ³
------------------	-------------------------------

RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN	> 35 Mpa (357 kg/cm ²)
------------------------------------	------------------------------------

DENSIDAD	MAYOR A 2,100 kg/m ³
-----------------	---------------------------------

PESO DE CADA UNIDAD	15.4 kg
----------------------------	---------

MEDIDAS (mm)	<p>Technical drawing of the Michi Grass block showing dimensions in millimeters. The overall width is 350mm and the overall height is 90mm. The drawing includes various offset dimensions for the interlocking structure: 57.5mm, 90mm, 115mm, 60mm, 57.5mm, 57.5mm, 115mm, 60mm, 57.5mm, and 90mm.</p>
---------------------	--

RENDIMIENTO	8.0 Und/m ²
--------------------	------------------------

USOS Y APLICACIONES	En áreas para estacionamiento temporal de vehículos, áreas exteriores residenciales, en vías de acceso y otros. Para protección de riberas de ríos contra la erosión, en recubrimiento de canales y en el recubrimiento de taludes.
----------------------------	--

COLOR	GRIS NATURAL (COLOR DEL CONCRETO)
--------------	-----------------------------------

NORMAS	TODAS LAS CARACTERÍSTICAS DEL KINGBLOCK GRASS CONFORMAN LA NORMA TÉCNICA PERUANA 339.612 "UNIDADES DE ALBAÑILERÍA. Rejillas De Concreto. Requisitos".
---------------	---