

Altura (cm)	Peso unit.	Peso/m2	Cant./m2
12	24 Kg	137 Kg	5,7

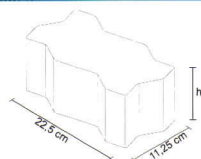
HOPRESA
HORMIGON PRETENSIONADO S.A.

GREENBLOCK 48x36x12

Oficinas y PLANTA 1 – Bvar. Batlle y Ordoñez 5840
Tel: 2359 2526 Fax: 2359 6021

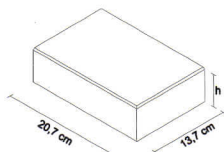
PLANTA 2 – Cno. Repetto 3520 – Tel: 2222 3653

UNI



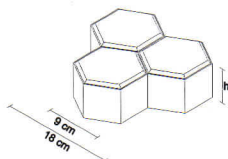
Altura	Peso/u	Peso/m ²	Cant/m ²	Resistencia
6cm	3.3 Kg	126 Kg	38	350 Kcm ²
8cm	4.3 kg	164 Kg	38	350 Kcm ²
10cm	5.6 kg	213 kg	38	350 Kcm ²

RECTANGULAR



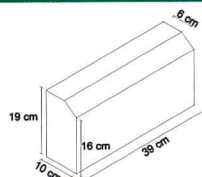
Altura	Peso/u	Peso/m ²	Cant/m ²	Resistencia
6cm	3.6 Kg	127 Kg	35	350 Kcm ²
8cm	4.7 kg	165 kg	35	350 Kcm ²

TRI-HEXAGONAL



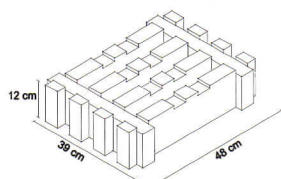
Altura	Peso/u	Peso/m ²	Cant/m ²	Resistencia
6cm	2.7 Kg	130 kg	48	350 Kcm ²
8cm	3.5 kg	168 Kg	48	350 Kcm ²

CORDONES



Altura	Largo	Ancho	Cant/ml	Peso/u
19 cm	39 cm	10 cm	2,5	15 Kg

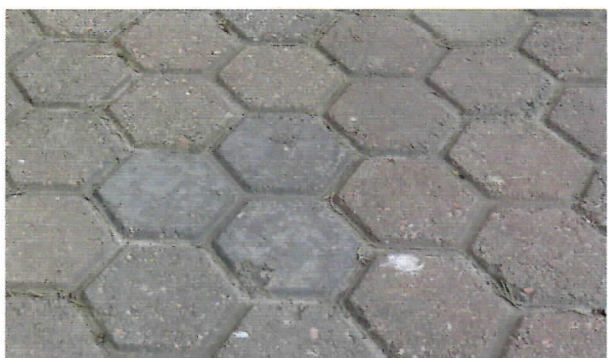
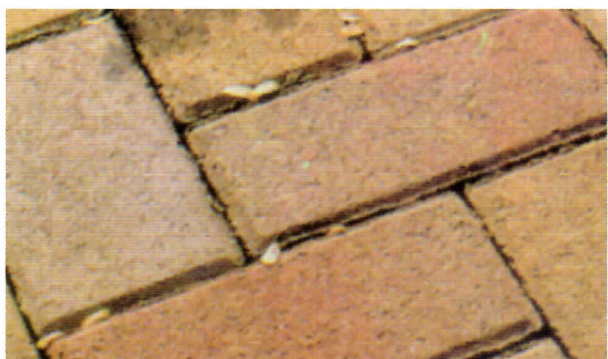
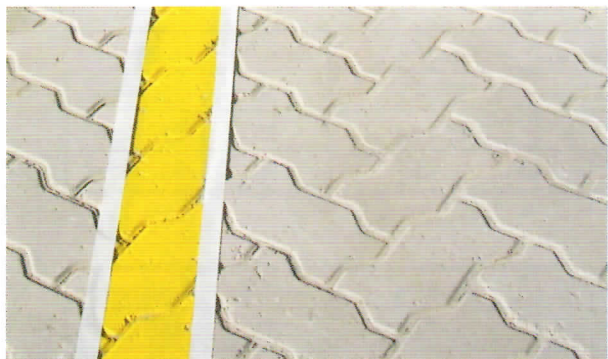
GREEN-BLOCK



Altura	Largo	Ancho	Peso	Cant/ml	Cant/m ²
12 cm	36 cm	48 cm	24 Kg	2,78	5,7

COLOCACIÓN

- 1) Confinamiento del área a pavimentar con cordoneta u hormigón in situ.
- 2) Compactación y nivelación de la base con los pendientes correspondientes.
- 3) Colocación del lecho de arena de 3 a 5 cm de espesor.
- 4) Colocación de los adoquines trabajando siempre desde los adoquines colocados.
- 5) Relleno de las juntas con arena fina y seca por medio de un barrido.
- 6) Compactación con plancha vibradora.



LA FABRICACIÓN

Con equipos totalmente automáticos, de gran capacidad de vibración y de compactación, conjuntamente con estrictos controles de calidad y el curado en hornos de vapor, nos permite obtener elementos con densidades y dimensiones constantes, con aristas perfectas y elevadas resistencias.

ADOQUINES

Los diseños especiales permiten intertrabarse las piezas y lograr superficies continuas, flexibles y de gran resistencia, siendo aptos para todo tipo de tránsitos.

VENTAJAS

- Máxima calidad
- Fácil y rápida colocación
- Recuperables (ideal en zonas donde no han llegado los servicios públicos)
- Fácil remplazo
- Antideslizantes
- Gran durabilidad
- Variedad de modelos y colores

APLICACIONES:

- Veredas
- Parques
- Cocheras
- Estacionamientos
- Calles vehiculares
- Industrias, etc.

GREEN-BLOCK

Este es un pavimento que permite crecer el césped entre sus partes, logrando un pavimento engranmillado y transitable por todo el tipo de vehículos. Es ideal para entradas de garajes en jardines y protección de taludes y banquetas.