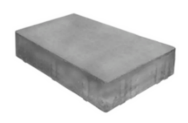
# FICHA TÉCNICA

# ADOCRETO RECTANGULAR 60X30X6



Adocreto rectangular es una pieza maciza de forma prismática y caras lisas con superficie antiderrapante producida de manera mecanizada en moldes a base de vibro compactación, garantizando uniformidad en la apariencia de las piezas y resistencia a la compresión.



### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Medida nominal (AxBxC)	60X30X6 cm
Piezas por m²	5.5 pzas/m²
Peso promedio por pieza (N* informe TX23A/2023 peso masa recibida) este peso puede tener una variación de +/-3% por condiciones de humedad	21.60 kg
Resistencia promedio a compresión de la pieza	Tipo "A" 300 kg/cm <sup>2</sup> Tipo "B" 400 kg/cm <sup>2</sup>
Peso por m²	118.80 kg/m <sup>2</sup>
Absorción media	Tipo "A" < 8 % Tipo "B" < 7 %
TOLEDANCIAS DIMENCIONALES A = + 3 mm; B = + 2 mm; C = + 2 mm	

#### **GARANTÍA**

Basado en la norma NMX-C-314-ONNCCE 2014

"Industria de la construcción-mamposteríaadoquines para uso en pavimentos especificaciones y métodos de ensayo"

# **USOS**

 La loseta tipo adoquín es recomendada para pavimentos, dependiendo del tipo de superficies de rodamiento y resistencia.

# **VENTAJAS**

- · Flexibilidad ante cargas.
- Permite reinstalaciones, cambios y reparaciones.
- Rapidez y limpieza en colocación.
- Inmediato uso después de colocado.

