

## Separadores de Concreto

### DESCRIPCIÓN

Los separadores de concreto están elaborados con concreto reciclado de alta resistencia e incorpora ganchos de nylon inyectado, lo que garantiza la correcta separación entre el acero de refuerzo y la superficie exterior del concreto, cumpliendo con el recubrimiento exigido por la norma técnica E.060

### CARACTERÍSTICAS

Mezcla de concreto fabricado con agregados reciclados, producto del reciclaje de Residuos de la Construcción y Demolición (RCD)

### REQUISITOS

E.060  
CONCRETO ARMADO

### RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN

450 kg/ cm<sup>2</sup>

### MEDIDAS (CM)

De 2 cm, 2.5 cm, 3 cm, 3.5 cm, 4 cm, 5 cm, 6 cm, 7cm tipo vaso y 7.5 cm

### USOS

Estructuras verticales y horizontales como columnas, placas, muros, vigas, cimienta, losas, etc.

### VENTAJAS

Materiales fabricados a partir del reciclaje de RCD y residuos de plásticos.  
Aporta puntaje para certificaciones de construcción sostenible.  
Aspecto decorativo.

### COLORES

Gris

### DISEÑO

