

**DESCRIPCIÓN** 

Los separadores de concreto están elaborados con concreto reciclado de alta resistancia 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

Separadores de Concreto 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, cimiento, losas, etc.

**VENTAJAS** 

Materiales fabricados a partir del reciclaje de RCD y residuos de plásticos.

Aporta puntje para certificaciones de construcción sostenible. Aspecto decorativo.

COLORES

Gris

DISEÑO

