

SEPARADORES DE CONCRETO

SEPARADORES ELABORADOS CON CONCRETO DE ALTA RESISTENCIA.



DATOS TECNICOS

Apariencia: Tipo dado 4 patas y gancho
Color: del concreto
Fuerza de compresión: Mayor a 470Kg /cm²

TIEMPO DE VIDA Y ALMACENAMIENTO

Tiempo de vida: Ilimitado.
Almacenar a temperaturas mayores de -5°C y menores de 60°C



Separador 4 Patas.
2cm, 2.5 cm,
4 cm



Separador Plano.
5cm, 7 cm, 7.5cm

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Separadores elaborados con concreto de alta resistencia, ideal para columnas, zapatas, vigas cimientos, lozas, etc. Disponibilidad de 2cm, 2.5cm, 4cm, 5cm, 7cm y 7.5cm.

USO

Se utiliza en el espacio libre entre las barras de acero y el encofrado, llamado recubrimiento, que debe mantener una separación mínima también normalizada, que permita el relleno de este espacio por el hormigón. Este espacio se controla por medio de separadores que se colocan entre la armadura y el encofrado.

VENTAJAS

- De uso inmediato
- Ahorro de tiempo y mano de obra.
- Posee un gancho plástico el cual se fija al fierro manteniéndolo fijo.
- 100% inerte al concreto
- Se integra sin ocasionar fisuras
- No fomenta la entrada de ningún agente contaminante al acero.
- Por su base de 4 patitas permite que la

lechada recubra no dejando a la vista el separador en el techo.

SUPERFICIES RECOMENDADAS

Especial para:

- Columnas
- Zapata
- Vigas
- Cimientos
- Lozas

LIMITACIONES

No presenta ningún tipo de limitaciones sobre las superficies recomendadas.

1	SEPARADOR DE CONCRETO 2 CM (Presentacion en sacos de 250und, cada saco pesa 15 kg) TIPO V
2	SEPARADOR DE CONCRETO 2.5 CM (Presentacion en sacos de 250 und, cada saco pesa 16 kg) TIPO V
3	SEPARADOR DE CONCRETO 4 CM (Presentacion en sacos de 200und, cada saco pesa 22 kg) TIPO V
4	SEPARADOR DE CONCRETO 5 CM (Presentacion en sacos de 200und, cada saco pesa 28 kg) TIPO V
5	SEPARADOR DE CONCRETO 7 CM (Presentacion en sacos de 50 und, cada saco pesa 25 kg) TIPO V
6	SEPARADOR DE CONCRETO 7.5 CM (Presentacion en sacos de 50 und, cada saco pesa 26 kg) TIPO V

Distribuidores exclusivos en PERU:



GARANTIA LIMITADA

Aditivos le garantiza en el momento y en el lugar que se efectuó el despacho, que nuestro material será de buena calidad y estará en conformidad con nuestras especificaciones publicadas vigentes en la fecha de aceptación del pedido.

LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDAD

La ilustración contenida en el presente se incluye únicamente para fines ilustrativos, y a nuestro mas leal saber, es fiel y correcta. Sin embargo AE no puede ofrecer, bajo ninguna circunstancia, garantía alguna de los resultados ni asumir ninguna obligación ni responsabilidad en relación con el uso de esta información. Dado que AE no tiene ningún control sobre el uso que se pueda hacer de su producto, se recomienda probar los productos para determinar si son aptos para un uso específico y/o si nuestra especificación es valida en una circunstancia determinada. La responsabilidad reside en el usuario en cuanto al diseño, la aplicación y la instalación correcta de cada producto. El fabricante y el usuario determinaran la idoneidad de los productos para una aplicación específica y asumirán toda responsabilidad en relación con la misma.

Ingeniería Prefabricados de Concreto y Mixers S.A.C.

INGRECONMIX S.A.C.

Jr Huascaran Nro 126 - Barrio Laykakota - Puno

Contactos:

+51 993891739

+51 984662205

+51 936016311

ingpreconmix@gmail.com