



FICHA TÉCNICA ADAPTADOR PARA DISCO

Función Básica

Separadores de plástico utilizados para lograr la posición proyectada de los aceros de refuerzo dentro de las estructuras de concreto armado, y lograr los recubrimientos de concreto especificados.

Aplicaciones

Para juntas constructivas de poliestireno en muros de concreto.

Características Técnicas

Materia Prima	100% polipropileno pigmentado, fluidez 8 a 12.
Proceso de Fabricación	Inyección de Plástico Moldeado,
Propiedades Químicas	100% inerte, no reacciona con el concreto.
Humedad	100% impermeable.
Comportamiento en el Concreto	Se integra sin ocasionar fisuras y no fomenta la entrada de ningún agente contaminante del acero.
Temperatura	Rango de funcionamiento óptimo entre -5 y 50 grados centígrados.
Instalación	Manual
Reglamentos	Cumplen con los señalamientos del ACI (315-99 Capítulo 5), del CRSI (Manual de Prácticas Estándar del Acero de Refuerzo capítulo 3) y del PTI.

Ficha Técnica

Clave	Junta Constructiva (cm)	Piezas por empaque	Peso Pieza (grs)	Peso Empaque (kgs)
ADS10C	2.5	3,500	3.5	12.5
ADS15C	4.0	3,000	4.0	12.2
ADS20C	5.0	2,500	4.5	11.4

