

# eco recograin



## recograin

**Recograin** es el gránulo obtenido por la trituración de los Cauchos Fuera de Uso (CFU), libre de impurezas y elaborado en diferentes colores, espesores y medidas. El proceso de fabricación consiste en la trituración de los CFU hasta producir un granulado limpio y de elevada calidad.

**Recograin** posee una elevada versatilidad. Puede ser utilizado en áreas verdes, como decoración de jardines y como drenaje para terrenos. También puede ser utilizado para compactar superficies con césped sintético, como canchas de fútbol y canchas de beisbol. Como materia prima **recograin** puede ser utilizado para la fabricación de pisos antideslizantes, pistas de atletismo y canchas polideportivas. **Recograin** es usado también en obras civiles para mejorar el drenaje, como aislante térmico y para la absorción de ruido y vibraciones.

## recograin

Espesor (mm)	Color
Granulo fino	Terracota; Negro; Verde; Verde claro Azul; gris



eco  
recobark



## recobark

Recobark es la corteza sintética obtenida en el reciclaje de cauchos fuera de uso (CFU). Se compone de trozos de neumáticos planos y deshilachados parecidos a la corteza de árboles. El proceso está diseñado para eliminar las impurezas de la goma tales como acero y telas para producir fragmentos de goma limpios y de alta calidad. Es indicado para decorar áreas verdes y jardines pudiendo ser utilizado como alternativa a la corteza de pinos. Recobark ofrece los mismos beneficios del acolchado tradicional con un aspecto natural y con mayor durabilidad

## recobark

Espesor (mm)	Color
Granulo grueso	Terracota; Negro; Verde; Verde claro Azul; gris