



POLIETILENO EXTRUIDO PARA JUNTAS DE DILATACIÓN

Es utilizado en la industria de la construcción para aislar losas, muros y paredes de concreto al igual que columnas o tuberías de drenaje.

Sirve para impedir la fractura de concreto ya sea por expansión, movimiento de la tierra o crecimiento de raíces. Este material es impermeable, de larga duración y sin espacios lo que no permite que ningún objeto extraño entre en las juntas. Alta resistencia a la compresión, recupera fácilmente su forma.



CARACTERÍSTICAS:

- Gran resistencia a la compresión
- Durabilidad
- 100% impermeable
- Diversos espesores



Ejemplo de aplicación en detalle constructivo

