

RIPIO REVUELTO BAJO 1 ½ “

DEFINICIÓN



- ❖ árido resultante de la combinación de arena y material rodado bajo 1 ½” en proporciones definidas por el estudio de dosificación y que ha de emplearse en la fabricación de un hormigón.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ❖ Material inerte
- ❖ Material combinado de arena y árido rodado bajo 1 ½ “
- ❖ Material intermedio, resistente y limpio
- ❖ Utilizado para mezclas de hormigón en radieres.

FORMATO DISTRIBUCIÓN

Metros cúbicos (m³)

RECOMENDACIONES PARA SU UTILIZACIÓN

- ❖ En general, el ripio revuelto deberá cumplir con los requisitos establecidos, es decir, no deberá contener cantidades dañinas de arcilla, limo, mica, materiales orgánicos y otras sustancias perjudiciales. Además el ripio revuelto natural estará constituido por fragmentos de roca limpios, duros, compactos, durables en combinación con arena natural o procesada.