

# Áridos Reciclados de Hormigón

Valorización de residuos 100% hormigón apostando por la economía circular

Estos áridos tienen su origen en los residuos de construcción y demolición (RCD), exclusivamente de hormigón. Se revalorizan y convierten en materia prima a través de un proceso de trituración y selección.

Su calidad es garantizada por laboratorios homologados, que acreditan la calidad óptima para sus diferentes aplicaciones: hormigones por dosificación, limpieza y estructurales. Nuestros áridos reciclados disponen de marcado CE, y con la garantía de Marca Applus para su uso en hormigón según Código Estructural.







## Campo de aplicación

- Fabricación de hormigones
  - Hormigón estructural
  - Hormigón por dosificación
  - Hormigón de limpieza
- Morteros
- Zahorras
- Bloques



## Ventajas

Fomentamos la circularidad de la vida de los productos.

- Los áridos reciclados sustituyen el consumo de recursos naturales.
- Reducimos la cantidad de residuos generados.
- Al tratarse de productos valorizados, se evita que los residuos tengan como destino final los vertederos.
- El producto obtenido es 100% reciclable
- Los áridos reciclados procedentes de hormigón son homogéneos y responden favorablemente a la compactación.
- Permite el cumplimiento de la ley 5/2020 art. 147.2. dónde se exige que el 5% en peso sobre el total de áridos previstos sea de origen reciclado.



MATERIA PRIMA

PRODUCTO PROCESADO



## Suministro :

Producto disponible a granel y en big bag, tanto en planta como a pie de obra.

Fabricamos diferentes fracciones de áridos:

- 0/4 mm
- 4/10 mm
- 4/20 mm
- 10/20 mm
- 0/20 mm

## Fichas técnicas :

Las fichas técnicas estarán se podrán solicitar a través del "espai client":

<https://www.promsa.com/es/promsaconnecta>

(\* ) El certificado de conformidad Applus aplica a los áridos gruesos

