

ÁRIDOS RECICLADOS DE HORMIGÓN

Valorización de residuos 100% hormigón apostando por la economía circular



Áridos reciclados procedentes 100% de hormigón recuperados mediante la selección, trituración y selección de hormigón endurecido. Este proceso de valorización material permite ofrecerles una segunda vida y que se conviertan en materia prima para la construcción, usado en el % que permite la normativa vigente.

Estos áridos tienen su origen en los residuos de construcción y demolición. (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

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.

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 podrán solicitarse a través del mail de atención al cliente:

sac.ca@molins.es

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

