

Arena secundaria óptima para mejorar los niveles de seguridad en la carretera.



Arena SEC. (T-0/5). Los áridos porfídicos de nuestra empresa se caracterizan por tener unas propiedades físicas y mecánicas muy particulares, que los hacen de gran interés para su utilización en capas de rodadura en la ejecución de carreteras.

Arena SEC. (T-0/5)

Los valores de resistencia a la fragmentación ($LA < 14$), el alto grado de coeficiente de pulimento acelerado ($CPA > 55$) y el coeficiente de rozamiento transversal (CRT) hacen de los áridos porfídicos unos áridos óptimos para obtener mayores niveles de seguridad, ya que al incrementar el agarre entre el neumático y la carretera, se reduce el riesgo de accidentes.

Además, sus características la hacen ideal para la ejecución de lechadas bituminosas (slurries), así como también para su utilización en la realización de mezclas bituminosas en caliente, como los áridos finos.



Familia:
Aridos artificiales

Marca:
Cumesa

Centro de producción:
Alforja

Tipo de envase:
Granel/ Big Bag

Subfamilia:
Aridos mezclas bituminosas

