



Ficha Técnica
Materiales
Granulares



Versión 01 / Julio - 2025

Triturado 3/4"

DEFINICIÓN:

Los triturados pueden ser finos o gruesos, de gran desempeño debido a las materias primas utilizadas, fundamental para dotar de resistencia, durabilidad y estabilidad a las mezclas de concreto y asfalto, siendo uno de los materiales más versátiles en la industria de la construcción, cumpliendo con altos estándares de calidad en el proceso de trituración.

RESULTADOS.

Propiedad	Resultado
Micro-Deval: Tiempo de rotación [Min.]	17%
Desgaste máquina de Los Angeles.	100 Revs. - 7% 500 Revs. - 30,7 %

DENSIDADES:

	Característica	Unidades
10 % de finos	Peso unitario seco:	219.8 kN
	Peso unitario húmedo:	226 kN
Pesos unitarios sueltos / compactos	Masa suelta:	1397 kg/m ³
	Masa compacta:	1534 kg/m ³
Gravedad específica	Gravedad específica bulk (SSS)	2569 kg/m ³
	Porcentaje de absorción:	1.5%

Somos un acierto en su proyecto.



PETRIORIENTE



TRANS PAVIMENTOS



Garantía de calidad y excelencia en nuestros procesos.



Oficina:
Cra. 23 # 08-21
(Yop-Cas.)



Planta:
KM 6 + 400 Via
Araguaney (Yop-Cas.)



322 - 510 2514



Petreosytrituradossas@gmail.com

www.petrioriente.com.co