

AGREGADOS PÉTREOS

Material de Compactación



Composición

Agregado fino que se obtiene a partir de la explotación, trituración y clasificación de áridos extraídos de la cantera, siguiendo altos estándares de calidad, para garantizar la homogeneidad del material producido en cuanto a sus características físicas y de distribución granulométrica.



Aplicaciones

Se utiliza especialmente para la elaboración de:

- Nivelación y rellenos en general.
- Sustitución de suelos de mala calidad.
- Consolidado de banquetas, taludes y caminos rurales.
- Como material para completar la distribución granulométrica en bases granulares.

Propiedades

- Densidad absoluta	2741 Kg/m3
- Densidad suelta	1523 Kg/m3
- Índice de plasticidad PT40	0 %
- Índice de plasticidad PT200	10 %

Granulometría

Tamiz (mm)	Pasante acumulado (%)
4,75	93,0
2,36	69,0
1,18	48,0
0,6	36,0
0,3	25,0
0,15	18,0
0,075	14,0

Otra información

Los datos técnicos consignados en este folleto son valores promedios y podrían variar.

Para consultas sobre el producto y sus aplicaciones contacte a nuestros especialistas del **Centro de Desarrollo e Innovación** de Holcim:
cdi-arg@holcim.com

Holcim (Argentina) S.A.
Complejo Capitalinas, Edificio Suquía, 4to Piso.
Humberto Primo 680, Córdoba, Argentina.
X5000FAN
info.argentina@holcim.com
www.holcim.com.ar
Teléfono/Fax: 0800 777 6463