



Minarmol
de Colombia S.A.S.
Magnetita

HFPS
PULVERIZACIÓN
Y
TRITURADO DE MINERALES

FICHA TÉCNICA

NOMBRE DEL PRODUCTO : MM-COR95

DESCRIPCIÓN



Arcilla tratada térmicamente con actividad puzolánica ; sólido inerte . Polvo blanco finamente dividido y seleccionado, impalpable e inoloro.

COLOR Blanco-beige

GRANULOMETRÍA Retenido malla 325 (< 30%)

DISPONIBILIDAD A conveniencia del cliente

PRESENTACIÓN Según solicitud

CARACTERISTICAS QUIMICAS

Oxidos	Valores	Determinación	Valor
Óxido de Sílice (SiO ₂)	73,50%	Índice de Puzolánicidad	106%
Óxido de Alúmina (Al ₂ O ₃)	21,60%	Densidad	2,5 g/cm ³
Óxido de hierro (III) (Fe ₂ O ₃)	0, 6% Máx.	Blaine	4751 cm ² /g
Oxido de calcio (CaO)	3% Máx.	Húmedad	0 – 4 %
Óxidos menores	4% Máx.		

USOS

INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCION:

- Concreto:** El cerámico blanco es un ultra fino densificador que mejora la calidad y acabado superficial del concreto. Confiere una mayor resistencia al ataque químico, regula los procesos de hidratación y evaporación, reducción de permeabilidad, racionaliza el consumo de cemento.
- Concretos de colores:** Genera beneficios estéticos.
- Aplicación arquitectónica.**
- Morteros**

Carrera 32 No.3-30, Bodega 1, Zona Industrial de las Villas, Zipaquirá, Cundinamarca
Telefono: 60(1)8857651-3144452565, E-mail: aramos@minarmol.com