



CALCAREOS S.A.

Nit. 890.104.049-7

Tel: (57 5) 3535527 – 3530513 - 3531382

www.calcareos.com e-mail: ventas@calcareos.com

Cra. 73 # 77 88 Barranquilla – Colombia

CARBONATO DE CALCIO MALLA 325 (C-95-10)



Es un carbonato de calcio natural molido en seco proveniente de la piedra caliza.

ANÁLISIS QUÍMICO

	%
Carbonato de Calcio	90.0 - 95.0
Carbonato de Magnesio	0.90 - 2.0
Hierro, como Fe ₂ O ₃	0.2 - 0.6
Aluminio como Al ₂ O ₃	0.1 - 0.5
Sílice, más materia insoluble	4.0 - 9.5
Perdidas ígneas,	39.6 - 41.8

PROPIEDADES FÍSICAS

Humedad, máximo	0.1 - 0.5
Densidad aparente, gr/cc	1.35 - 1.42
Blancura Brighness,	92.0 - 94.0
Ph (Suspensión al 10%)	8.5 - 10.0

GRANULOMETRÍA

MALLA No.	MAX %RETENIDO
200	0.0
325	2.0
400	4.0 – 8.0

USOS

- Para fabricar estuco plástico.
- Para fabricar estuco en polvo.

- Para fabricar acabados arquitectónicos y cerámicas.
- Para elaboración de pinturas.
- Para corrector de PH en productos agrícolas.
- Como materia prima para la fabricación de espumas.

EMPAQUE

- Bolsas de polipropileno de 25 kilos.