

# GBE 1020<sup>®</sup>



## INFORMACION TECNICA

Es un carbonato de calcio granulado de alta pureza y blancura. Su distribución granulométrica entra M10 y M20 así como su bajo porcentaje de material insoluble en ácido le da versatilidad en sus aplicaciones y es perfecto para fluidos de perforación, además de abrasivos, recubrimientos, estucos y sistemas de sand blasting.

### ♦ Tamaño de partícula

+ Malla 10	2 % Max
- Malla 20	10% Max

### ♦ Propiedades típicas.

CaCO <sub>3</sub>	> 97.0 %
Blancura (CIELAB 10°/C)	L* White
Insolubles en ácido	< 1.0 %
Densidad aparente	93lb/ft <sup>3</sup>
Densidad compactada	100lb/ft <sup>3</sup>
Dureza	3 Mohs
Índice de refracción	1.6



D-C-015

### Aplicaciones:

Los Carbonatos de Calcio Marvany<sup>®</sup> van desde productos pulverizados finos, de partícula media hasta granulados gruesos. Todos los productos son extraídos de yacimientos de alta pureza y blancura por lo cual son ideales para aplicaciones como:

- PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS
- TUBERIAS DE PVC
- TERMOPLÁSTICO
- ADHESIVOS
- SELLADORES
- PISOS DE VINILICOS
- MÁRMOL CULTIVADO
- ESTUCOS
- FLUIDOS DE PERFORACION
- APLICACION DE PASTO SINTETICO
- APORTE DE CALCIO PARA GANADO

### Productos Filler, S.A de C.V.

Brittingham #260 Cp. 27019  
Cd. Industrial  
Torreón, Coahuila  
Tel: +52 (871) 750-5953  
Contacto: Ing. Saray Rodríguez.  
mail: srodriguez@marvanyinc.com

### Marvany, Inc.

1613 S Capital of Texas Hwy Ste  
202, Austin Tx 78746 USA  
Phone: (512)608-9366  
Contacto: LRI. Paulina Canedo.  
mail: pcanedo@marvanyinc.com