

## Dolomita NAZZA

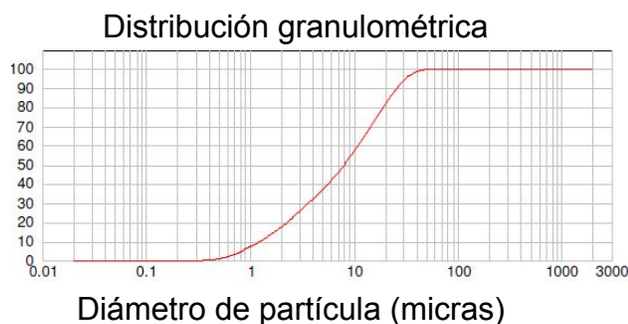
### DESCRIPCIÓN:

Dolomita o carbonato doble de magnesio y calcio, de alta pureza de granulometría D50 5,5 micras, de amplio uso en la industria de pinturas, industria del cemento, cerámicas y terrazos.

### APLICACIONES:

- Fabricación de pinturas
- Fabricación de masillas
- Cerámicas
- Cementos y pastas pétreas
- Elaboración de mosaicos, terrazos y elementos decorativos

### DISTRIBUCIÓN DE TAMAÑO DE PARTÍCULA



### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Peso específico: 2,85 g/cm<sup>3</sup> (UNE 83133/90)  
Densidad aparente: 0,75 Kg/l (ISO 797-11)  
Humedad: 0,050 % (ISO 787-2)  
Dureza: 3 (Escala de Mohs)

### PRESENTACIÓN:

Envasado: Se presenta en sacos de 25 Kg.

### ALMACENAMIENTO:

Deberá almacenarse en su envase original debidamente cerrado, en un lugar fresco y seco.

### INFORMACIÓN REGLAMENTARIA:

Nazza no se hace responsable de sus productos siempre que no hayan sido aplicados según las condiciones y modo de empleo especificados en esta ficha. Los datos reseñados están basados en nuestros conocimientos actuales, ensayos de laboratorio y en el uso práctico en circunstancias concretas y mediante juicios objetivos.