

ПРОИСХОЖДЕНИЕ:

Греция

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Очень белый порошок, изготовленный из кристаллического мрамора с высокой белизной из г. Кавала, Северная Греция. Индекс желтизны равен нулю.

ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ СЫРЬЯ:

CaCO ₃	98,6 %
MgCO ₃	1,30 %
SiO ₂	0,01 %
Fe ₂ O ₃	0,02 %
остаток, не растворимый в HCl	0,04 %

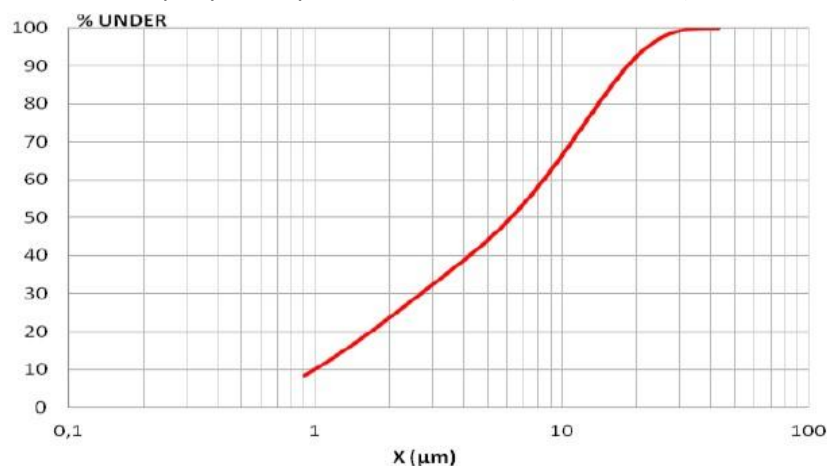
ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА
ПРОДУКТА:

Плотность (ISO 787/10)	2,7 г/л
Твердость (по Моосу)	3,0
Влажность на заводе (ISO 787/2)	0,2 %

ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКИЙ
СОСТАВ:

Мелкодисперсность (SYMPATEC):	
- Средний размер частиц (d50%)	6,5 μm
- Максимальный размер частиц (d98%)	32,0 μm
- Частицы размером < 2 μm	22 %

Гранулометрический состав (по SYMPATEC)



Анализ сухого просеивания
(ISO 787/7)
< 63 μm максимум 0,05%
Остаток на сите

ОПТИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Яркость (R _y , C/2°, DIN 53163)	96,0 %
Белизна CIE L*, a*, b* (DIN 6174)	98,40/0,10/0,10

ДРУГИЕ СВОЙСТВА:

Уплотненная насыпная плотность (ISO 787/11)	1,25 г/мл
pH (ISO 787/9)	9
Маслоемкость (ISO 787/5)	14 г/100г
Водопоглощение (ISO 787/5)	22 г/100г

ПРИМЕНЕНИЕ:

Покрытия: эмульсионные краски для наружных и внутренних работ, лакокрасочные системы на основе масляных и синтетических смол, шпаклевки
Полимеры: ПВХ
Другое: адгезивы

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА:

Насыпью	Биг-бег
Бумажные мешки 25кг	Мешки со стропами