

FICHA TÉCNICA

2332CALCITE – Calcário Granulado

Especificação Físico-química

Calcite produzida a partir de pedra natural de calcário

Produto de origem natural de pedra calcária, concebido para aplicação em tintas, argamassas, remineralização de água etc..



Especificação Típica:

Características	Desempenho	Norma harmonizada
Dimensão Nominal – tamanho das partículas	0 / 4	NP EN 13139:2005 NP EN 13139:2005/AC:2010
Descrição petrográfica	Calcário de precipitação, rijo, de aspecto compacto, homogéneo com granularidade muito fina (afanítico), de cor cinzenta. Fratura conchoidal. Muito pouco porosa.	
Teor de Finos	Categoria 1	
Massa volúmica	$p_a = 2,73$; $p_{rd} = 2,70$; $p_{ssd} = 2,71$	
Absorção de água	0,4 %	
Teor de enxofre total	< 1 %	-
Teor de húmos	Mais claro que padrão	

Resultados Típicos

Os resultados que não constam, não foram realizado ou solicitados

A origem dos valores dos ensaios químicos são da responsabilidade do produtor da matéria-prima

Propriedades determinadas em agregado com a mesma origem (agregado 0/1 - Tipo 0)