



Lusical QM



DESCRIÇÃO

A **Lusical QM** é uma cal de construção que após extinção é utilizada como ligante, individual ou incorporada nas misturas formuladas.

E é aplicada principalmente nas argamassas, rebocos, e numa forma geral na construção civil.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS e QUÍMICAS

Determinadas pelos métodos Laboratório Grupo em conformidade com os modos operatórios normalizados

Nos produtos formulados,
- a granulometria da **Lusical QM** otimiza a eficácia do produto acabado.
- sua brancura garante uma qualidade constante das argamassas.
- seu forte teor em óxido de cálcio dá à argamassa a trabalhabilidade e sua permeabilidade ao ar

Granulometria:

Retido a 200 microns \leq 4%.

Teor em CaO_T \geq 94%.

Teor em MgO \leq 1%.

Densidade aparente na ordem de 1.

DOSAGEM e APLICAÇÃO

A **Lusical QM** é entregue sob a forma pulverulenta. Sua dosagem é feita a partir do silo de armazenamento.

Ela é extraída do silo com a ajuda de equipamentos de descolmatação como fundos vibrantes, canhões de ar, ou desagregadores rotativos.

O produto é transportado por parafusos sem fim.

Os materiais de dosagem devem ter em conta as características físicas do produto - densidade, fluidez - respondendo às exigências de precisão requeridas.

CONDICIONAMENTO

Entregue em saco, big-bag e em cisterna, a **Lusical QM** é armazenada em silos estanques.

DADOS de SEGURANÇA

Ficha de segurança: Óxido de Cálcio.

O produtor garante que todas as diligências são efectuadas para o respeito dos critérios definidos. No entanto, trata-se de produtos naturais que podem apresentar ligeiras variações nas características físico-químicas sem incidência notável sobre a qualidade do produto

LUSICAL

F.P: 351 - CV 19 de 06/2010



01- 06-2010