

BOLETIM TÉCNICO QUARTZ G300 7S-360 Sílica para pavimentos

Revisão: Abril 2022

DESCRIÇÃO

Quartz G300 é uma sílica utilizada como aditivo em esquemas de pintura para pavimentos.

APLICAÇÕES PRINCIPAIS

Sílica a ser usada em esquemas de pintura para pavimentos. Pode ser usada pelo método de polvilhamento para realização de pavimentos antiderrapantes, para a reparação de argamassas de regularização e enchimento e argamassas autonivelantes. Pode ainda ser combinada com a sílica Quartz G800 AGS ou Quartz G450, de maior granulometria, para preparação de argamassas e enchimento.

PROPRIEDADES

Cor Branco natural

Diâmetro médio (D50) 0,25 mm

Densidade aparente $1,580 \pm 0,05 \text{ g/mL}$

Densidade específica $2,620 \pm 0,05 \text{ g/mL}$

Rendimento prático Ver esquemas de pintura

ESQUEMAS DE PINTURA

Processo de aplicação: Polvilhamento e para preparação de argamassas.

Esquemas de pintura: Ver esquemas de pintura nos boletins técnicos dos produtos C-Floor.

A mistura de Quartz G300 nos produtos C-Floor deverá ser feita com equipamento adequado para garantir una perfeita homogeneização.

INFORMAÇÃO COMPLEMENTAR Forma de fornecimento

Produto 25 kg

Estabilidade

5 anos, quando armazenado nas embalagens de origem, sem abrir, em interior.

SEGURANÇA, SAÚDE E AMBIENTE

Em geral, evite o contacto com os olhos e a pele, use luvas, óculos de protecção e vestuário apropriado. Manter fora do alcance das crianças.

Utilizar somente em locais bem ventilados. Não deitar os resíduos no esgoto. Conserve a embalagem bem fechada e em local apropriado. Assegure o transporte adequado do produto; previna qualquer acidente ou incidente que posa ocorrer durante o transporte nomeadamente a ruptura ou deterioração da embalagem. Mantenha a embalagem em local seguro e em posição correcta. Não utilize nem armazene o produto em condições extremas de temperatura. Deverá ter sempre em conta a legislação em vigor relativa a Ambiente, Higiene, Saúde e Segurança no trabalho.para mais informações, a leitura do rótulo da embalagem e da ficha de segurança deste produto, dos seus componentes e de todos os produtos complementares, referidos neste Boletim Técnico, é fundamental.

1 /

É aconselhável verificar periodicamente o estado de actualização do presente Boletim Técnico. A CIN assegura a conformidade dos seus produtos com as específicações constantes dos respectivos boletins técnicos. Os conselhos técnicos prestados pela CIN, antes ou depois da entrega dos produtos, são meramente indicativos, dados de boafé e constituem o seu melhor conhecimento, atento o estado actual da técnica, não podendo, em caso algum, responsabilizá-la. As reclamações apenas serão aceites relativamente a defeitos de fabrico ou não conformidades com a nota de encomenda. A única obrigação que incumbe à CIN será, respectivamente, a substituição ou devolução do preço já pago da mercadoria reconhecidamente defeituosa ou de reposição da encomenda, não aceitando outras responsabilidades por quaisquer outras perdas ou danos. Todas as nossas vendas estão sujeitas às nossas condições gerais de venda, cuja leitura aconselhamos.