



BOLETIM TÉCNICO massa para madeira quartzolit

A **massa para madeira quartzolit** é uma massa acrílica monocomponente para reparos, correções e calafetação em superfícies de madeira.

1. INDICAÇÕES

Para reparo, aperfeiçoamento e preenchimento de imperfeições em superfícies de madeira e MDF em :

- Assoalhos de madeira corrida ou tacos;
- Rodapés;
- Degraus;
- Portas;
- Batentes de portas e janelas;
- Móveis;
- Artefatos em madeira.

2. PRINCIPAIS VANTAGENS

Já vem pronta para uso em uma bisnaga de fácil aplicação;

Produto base água;

Fácil de lixar;

Proporciona um acabamento liso a superfícies;

Não tem cheiro;

Sela e veda superfícies;

Aceita acabamento com tinta látex (acrílica), vernizes, poliuretanos, esmalte sintético, ceras, etc.

3. ANTES DE APLICAR

A superfície a ser preenchida deve estar limpa, livre de poeiras, óleos, graxas, sabão, mofo ou qualquer outro tipo de contaminante que possa prejudicar a aderência do produto.

4. APLICAÇÃO

- Faça um pequeno corte no bico da bisnaga da **massa para madeira quartzolit**. O produto pode ser aplicado diretamente sobre a superfície de madeira e espalhado com o auxílio de uma espátula ou desempenadeira, afim de preencher totalmente o vão de reparo;
- O tempo de secagem varia de acordo com a espessura da camada aplicada, ou seja, quanto mais fina a camada, mais rápida será sua secagem. Em condições normais, uma camada de 0,5 mm seca em aproximadamente 30 minutos para receber o lixamento. Após a secagem deve-se realizar o acabamento. Recomenda-se realizar o processo com a **lixa massa quartzolit** número 180/220 para proporcionar um acabamento liso;
- O acabamento com pintura pode ser realizado diretamente sobre a massa lixada, sem a necessidade do uso de seladores ou fundos especiais. A pintura deve ser realizada somente após a secagem total da massa aplicada, que é de 24h;
- Para rejuntamento de assoalhos (calafetação), deve-se aplicar a massa com espátula ou desempenadeira e, dependendo da largura das juntas, faz-se necessário a aplicação de mais de uma demão da massa para se obter um preenchimento completo e uniforme dos espaços. Considere 3h para a secagem entre demãos;
- Obs: Para assoalhos de tábua, a **massa para madeira quartzolit** não deve ser utilizada como produto responsável pela sustentação das tábuas entre si, podendo haver trincas na massa caso haja movimentação do assoalho.

5. RECOMENDAÇÕES DE SEGURANÇA

As medidas de higiene e de segurança do trabalho, as restrições quanto à exposição ao fogo e as indicações de limpeza e de disposição de resíduos devem seguir as recomendações constantes na FISPQ do produto.

6. DADOS TÉCNICOS

Composição	Massa acrílica monocomponente
Massa Específica	1,75 g/cm ²
Secagem entre demãos	3h
Secagem total	24h
Secagem ao toque	30 min

7. FORNECIMENTO E ARMAZENAGEM

A **massa para madeira quartzolit** é fornecido em frascos de 400g. Armazene em local seco e arejado, sobre estrado elevado do solo em pilhas com no máximo 5 potes de altura, em sua embalagem original fechada.

8. VALIDADE

A validade do produto, a contar da data de fabricação impressa na embalagem, é de 18 meses.



9. PRECAUÇÕES

As medidas de higiene e de segurança do trabalho, as restrições quanto à exposição ao fogo e as indicações de limpeza e de disposição de resíduos devem seguir as recomendações constantes na FISPQ do produto.

10. IMPORTANTE

O rendimento e o desempenho do produto dependem das condições ideais de preparação da superfície/substrato onde será aplicado, e de fatores externos alheios ao controle da Quartzolit, como uniformidade da superfície, umidade relativa do ar e ou de superfície, temperatura e condições climáticas locais, além de conhecimentos técnicos e práticos do aplicador, do usuário e de outros. Em função destes fatores, o rendimento e o desempenho do produto podem apresentar variações.

11. TELEFONE PARA CONTATO

Em caso de dúvidas e solicitação de orientação técnica gratuita: SAC Quartzolit – 0800 709 6979

12. REVISÃO DO DOCUMENTO

Documento revisado em julho de 2024