

Produto: MAZZA MASSA PARA MADEIRA

Revisão: 00

Recomendações de uso: indicado para reparo de imperfeições e nivelamento de superfícies de madeira aplainadas, lixadas ou rústicas, de móveis, lambris, compensados, tacos, assoalhos (calafetação) e marcenaria em geral, fora do contato direto com o solo ou imersas em água. Imprescindível na recuperação de móveis, portas, janelas e qualquer peça de madeira com defeitos superficiais como trincas, rachaduras, orifícios de pregos ou parafusos, cavidades, etc. Assoalhos de madeira, tacos e parquetes apresentam impecável acabamento quando rejuntados com Mazza.

Características do produto: baixo odor, secagem rápida, facilidade de aplicação e de lixamento. Diversos acabamentos podem ser aplicados sobre a superfície reparada com Mazza, tais como: stains, vernizes, esmaltes, lacas, etc. Disponível nas cores Branco, Marfim, Cerejeira, Imbuia, Mogno, Ipê, Castanho, Cumaru, Jatobá, Sucupira, Nó de Pinus e Verde TW, que misturadas entre si possibilitam a obtenção de diversas outras tonalidades.

Composição: resina acrílica, pigmentos, cargas minerais inertes e água.

Características físico-químicas:

Ensaio	Unidade	Especificação
Densidade	g/cm ³	1,670 – 1,870

Preparação da superfície:

- A superfície da madeira deverá estar limpa, livre de partículas e gordura, além de crua e seca (teor de umidade abaixo de 20%).
- Acabamentos anteriores, como esmaltes, ceras ou pinturas envelhecidas, devem ser totalmente removidos. Na remoção de tintas, aplique Sriptizi Gel da Montana.
- Madeiras envelhecidas sem nenhum tipo de pintura deverão ser lixadas até a madeira retomar a tonalidade e textura naturais. Uma forma mais prática de devolver à madeira o aspecto natural é o uso de ClariDeck, que renova a superfície da madeira.
- Para obter acabamento fino, melhor nivelamento, lixar a superfície com lixa (grão 280 a 320) no sentido dos veios da madeira. Limpe a peça após o lixamento, eliminando todo o vestígio de poeira.

Aplicação:

- Mazza é fornecida pronta para uso. Não dilua ou misture com outro produto para não alterar as suas características originais.
- Aplicar o produto com espátulas ou desempenadeiras.
- Aplicar Mazza em camadas finas para que a secagem seja rápida e evitar a possibilidade de trincamento, que pode ocorrer quando o produto é aplicado com alta espessura.
- A secagem está diretamente relacionada com a espessura da camada de massa aplicada. Sendo fina, cerca de ½ mm, por exemplo, o lixamento pode ser executado em 30 minutos. Em camadas mais espessas, todavia, a secagem torna-se mais lenta. Como regra geral, camadas grossas devem ser lixadas após 16 horas da aplicação.
- O acabamento pode ser aplicado após o lixamento e limpeza da superfície, com remoção total do pó.

Observações:

- Para rejunte de assoalhos, tacos e parquetes, é muito importante que a madeira esteja seca e firmemente ancorada à base, pois caso contrário o produto aplicado estará sujeito a estufamentos ou trincas ao longo da linha de rejuntamento.
- Para aplicação de acabamentos com stains semitransparentes ou vernizes com ou sem tingimento, é importante utilizar Mazza com a cor mais próxima da madeira para que o reparo não fique evidenciado a ponto de comprometer o resultado da pintura. Recomenda-se, nesses casos, um teste preliminar em área pequena e pouco visível, para avaliação prévia do efeito obtido e execução dos ajustes de cor necessários.
- Evite aplicar sob luz solar direta ou com temperatura abaixo de 5° C. Não aplicar em dias chuvosos ou com umidade relativa do ar acima de 90%.

Rendimento: 2 a 4 m² por kg. Esse valor é apenas referencial, pois as quantidades utilizadas são extremamente variáveis, dependendo da aplicação e do tipo de imperfeição a ser corrigida.

Acondicionamento: embalagens de 6,4 / 1,6 / 0,4 / 0,220 kg

Validade: 24 meses, desde que acondicionado na embalagem original e intacta.

Precauções de uso: aplicar o produto em local bem arejado. Não ingerir, evitar inalar os vapores, caso o produto seja inalado ou aspirado, procure local arejado. Proteção respiratória: para atividade de lixamento da madeira, utilizar máscara/respirador contra poeiras. Proteção para as mãos: utilizar luvas de PVC, nitrílica ou outro material impermeável. Proteção para os olhos: utilizar óculos de segurança ou protetor facial. Proteção para a pele e corpo: usar roupas de proteção. Durante a aplicação, não comer, beber ou fumar. Manter a embalagem bem fechada e fora do alcance de crianças e animais, longe do fogo e de fontes de calor. Manter os EPI's devidamente limpos e em condições adequadas de uso, realizando periodicamente inspeções e possíveis manutenções e/ou substituições de equipamentos danificados.

Garantia de desempenho: estes produtos são fabricados sob rigoroso controle de qualidade e suas características serão mantidas desde que corretamente armazenado com a embalagem fechada em local coberto, seco, ventilado. Seu desempenho depende da correta preparação da superfície e dos conhecimentos técnicos do aplicador. Esta garantia se restringe à reposição dos produtos Montana utilizados. Os custos de mão-de-obra e de outros materiais utilizados na aplicação são de responsabilidade do cliente. Guarde a nota fiscal original de compra e o número do lote de fabricação para eventual solicitação de assistência técnica e para assegurar a garantia acima. Não recomendamos o uso conjunto de produtos de outros fabricantes neste processo de pintura, pois isto poderá alterar a qualidade do resultado, além de tornar sem efeito a presente garantia. Em caso de dúvidas, consultar nosso SAC seguindo as orientações do rótulo do produto.

SAC - para informações adicionais sobre este e outros produtos Montana, visite o site www.montana.com.br ou ligue para o SAC: 0800-167667 das 8 às 17 horas, de segunda a sexta-feira.

Destinação final de embalagens: recomendamos que o conteúdo das embalagens seja totalmente utilizado antes da destinação final. Não reutilize a embalagem "vazia", estas poderão ser destinadas para reciclagem conforme legislação ambiental local.

Nota: este boletim cancela quaisquer outras versões anteriores.

Classificado de acordo com a Norma NBR 11702 – TIPO 4.7.3 MASSA para madeira interior e exterior.