

MAINTENANCE MILK MATT - WV 801

8548-011001-020



Descrição do produto

Leite de tratamento diluível com água para proteção contra intempéries e tratamento de superfícies de revestimento em janelas de madeira sujeitas a envelhecimento. O uso regular prolonga os intervalos de manutenção. - repele água e sujidade - secagem rápida - fácil de processar - boa resistência a intempéries - boa recuperação de cor e brilho

Coloração

Incolor

Nível de brilho

Mate

Tipo de aglutinantes

Polímeros aquosos

Densidade

aprox. 1,00 - 1,03 kg/l

Embalagem

8548-011001-020 - 250 ml

Processamento

As superfícies de revestimento a serem tratadas são primeiro completamente limpas com um detergente doméstico adequado e, em seguida, limpas de novo com um agente de limpeza especial. Após secagem completa da superfície é aplicado de forma ágil e uniforme o leite de tratamento com uma esponja sobre a camada de verniz ou velatura. Agitar o frasco completamente antes de aplicar o leite de tratamento. O leite de tratamento mate destina-se a superfícies sedosas matizadas, o leite de tratamento brilhante a superfícies de brilho sedoso.

Consumo

aprox. 20 ml/m²

Tempo de processamento

+10 - 30 °C para o substrato, ar e material com humidade rel. a aprox. 60 %

Secagem

Sob condições climatéricas normais 23 °C / 50 % humidade rel. do ar. Secagem ao toque: após aprox. 10 - 20 minutos.

Ferramentas de limpeza

Limpar imediatamente após a utilização com água, se necessário, adicionar detergente doméstico comum ou ST 830.

Armazenamento

A data de validade (DV) na embalagem original fechada é de 2 anos; temperatura de armazenamento +5 - +30 °C. Após o termo da DV, o produto ainda pode ser viável, mas as suas características podem diferir de um produto "fresco". Portanto, o processador deve aplicar o material já expirado com atenção especial. Embalagens abertas devem ser bem fechadas! Armazenar em local fresco, mas protegido de geadas.

Eliminação

Entregar para reciclagem apenas embalagens completamente vazias. Eliminar material residual de acordo com os regulamentos locais. Um material adequado para esta chave de resíduos UE é: 08 01 12

Ficha de Dados de Segurança

Mais dados na Ficha de Dados de Segurança conforme diretiva 91/155/CEE www.sikkens-wood-coatings.com Downloads Ficha de Dados de Segurança

Advertências

Ler sempre o rótulo e a informação do produto antes de usar. Mesmo quando se trabalha com vernizes/velaturas de baixa emissão, ter em atenção as habituais medidas de proteção.

Recomendação revestimento

Antes da pintura de manutenção, lixar completamente a superfície e limpar com produtos de limpeza especiais. Efetuar a pintura de manutenção com produto de renovação da Sikkens.

Regras básicas

Graças ao uso de soluções de conservação as superfícies pintadas ou envernizadas recuperam o seu aspeto original. A sua aplicação regular (1 a 2 x ano, na primavera e outono), permite alargar a duração do revestimento. Em contrapartida, os revestimentos defeituosos não podem ser reparados nem recuperados com o leite de tratamento. O mesmo é referenciado nas fichas técnicas dos produtos Cetol / Rubbol.

Os produtos da AkzoNobel Wood Coating são fabricados exclusivamente para o utilizador profissional, possuidor de conhecimentos elementares a nível do manuseio e da aplicação de produtos químico/técnicos para tratamento de superfícies. As instruções de processamento especificadas nas fichas técnicas referentes às características dos nossos produtos devem ser consideradas como recomendações não vinculativas e não fornecem qualquer tipo de garantia. Estas recomendações têm como base os nossos ensaios e experiências e devem facilitar e promover o trabalho dos nossos clientes. Qualquer possível desvio das condições de trabalho ideais é da responsabilidade dos nossos clientes e pode afetar o resultado (final) da aplicação. No entanto, tal não isenta o comprador da sua obrigação de verificar o produto, bem como a sua adequação em relação à superfície a ser tratada, de preferência através de um ensaio de aplicação. Em caso de dúvidas quanto ao manuseamento ou processamento do produto adquirido, os nossos conselheiros de material, bem como técnicos de laboratório e de aplicação poderão prestar-lhe todo o tipo de esclarecimentos requeridos de acordo com os seus melhores conhecimentos. A AkzoNobel garante, naturalmente, uma ótima qualidade dos seus produtos segundo as respetivas especificações do produto, no entanto, a responsabilidade em relação aos produtos entregues é exclusivamente do comprador. A menos que tenhamos confirmado por escrito as propriedades específicas e a adequação dos produtos para uma determinada finalidade contratualmente acordada, todo o tipo de assessoria técnica ou informação de utilização, apesar de fornecida de acordo com os nossos melhores conhecimentos, deve ser considerada não vinculativa e não fornece qualquer tipo de garantia. A AkzoNobel é responsável pela utilização dos seus produtos por parte dos seus clientes de acordo com as nossas condições gerais de venda e fornecimento, sobre as quais o comprador é advertido através do presente documento. A respetiva folha de dados técnicos mais recente pode ser consultada nas nossas páginas de Internet. A publicação de uma nova edição torna nula a validade das folhas técnicas que estavam vigentes. Versão: 2020-05-27 / 1

MAINTENANCE MILK MATT - WV 801

sikkens
WOOD COATINGS

Notas

O leite de tratamento pode alterar o nível de brilho da superfície.

Os produtos da AkzoNobel Wood Coating são fabricados exclusivamente para o utilizador profissional, possuidor de conhecimentos elementares a nível do manuseio e da aplicação de produtos químico/técnicos para tratamento de superfícies. As instruções de processamento especificadas nas fichas técnicas referentes às características dos nossos produtos devem ser consideradas como recomendações não vinculativas e não fornecem qualquer tipo de garantia. Estas recomendações têm como base os nossos ensaios e experiências e devem facilitar e promover o trabalho dos nossos clientes. Qualquer possível desvio das condições de trabalho ideais é da responsabilidade dos nossos clientes e pode afetar o resultado (final) da aplicação. No entanto, tal não isenta o comprador da sua obrigação de verificar o produto, bem como a sua adequação em relação à superfície a ser tratada, de preferência através de um ensaio de aplicação. Em caso de dúvidas quanto ao manuseamento ou processamento do produto adquirido, os nossos conselheiros de material, bem como técnicos de laboratório e de aplicação poderão prestar-lhe todo o tipo de esclarecimentos requeridos de acordo com os seus melhores conhecimentos. A AkzoNobel garante, naturalmente, uma ótima qualidade dos seus produtos segundo as respetivas especificações do produto, no entanto, a responsabilidade em relação aos produtos entregues é exclusivamente do comprador. A menos que tenhamos confirmado por escrito as propriedades específicas e a adequação dos produtos para uma determinada finalidade contratualmente acordada, todo o tipo de assessoria técnica ou informação de utilização, apesar de fornecida de acordo com os nossos melhores conhecimentos, deve ser considerada não vinculativa e não fornece qualquer tipo de garantia. A AkzoNobel é responsável pela utilização dos seus produtos por parte dos seus clientes de acordo com as nossas condições gerais de venda e fornecimento, sobre as quais o comprador é advertido através do presente documento. A respetiva folha de dados técnicos mais recente pode ser consultada nas nossas páginas de Internet. A publicação de uma nova edição torna nula a validade das folhas técnicas que estavam vigentes. Versão: 2020-05-27 / 1

EMEA HQ

Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorf Str. 96 - 100 ● 40721 Hilden ● Alemanha ● www.akzonobel.com/wood
2/2
AN_204450_060919

AkzoNobel