Kodrin WV 456 5189-001701



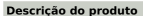












Selante de base aquosa para tapar poros das zonas de topo, interior e exterior, - baixo odor - secagem rápida fácil de processar

Ferramentas de limpeza

mas protegido de geadas.

Armazenamento

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

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,

Coloração

Incolor

Tipo de aglutinantes

Acrilato

Densidade

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

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

Processamento

Trincha

Consumo

Aprox. 100 ml/m2

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

Diluição

Ajustado pronto a utilizar. Não diluir

Tempo de processamento

15 - 25 °C para o substrato, ar e material com humidade rel. a aprox. 60 %

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.

Tempo de secagem

Secagem a:	Clima normal: 23 °C/50% humidade rel. do ar
Secagem ao toque	aprox. 30 minutos
Tratamento posterior	aprox. 1 a 2 horas

Diretiva COV

Classificação não obrigatória.

Secagem

A secagem do material depende da espessura da camada aplicada e pode atrasar em madeiras ricas em extratos, bem como devido ao frio e humidade. Durante a secagem garantir sempre uma regulação da temperatura e circulação de ar suficientes. Se as condições de secagem não forem respeitadas, não são de excluir danos no revestimento.

Recomendação revestimento

O selante de topo é aplicado após aplicação do primário e do lixamento intermédio. Após a secagem, as zonas seladas podem ser tratadas diretamente com todos os revestimentos intermédios e finais da Sikkens.

Regras básicas

Use in

Notas

Tenha em atenção a respetiva Ficha Técnica e solicite um parecer a um colaborador da Sikkens ou contacte diretamente a fábrica.

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: 2020-04-08 / 1

