

Nature N-O740



Descrição do produto

Descrição 100% óleos naturais, sem solvente, de elevada penetração e imprimação.

Âmbito de aplicação

Descrição Quase todos os tipos de madeira em espaços interiores. Indicado para pisos de madeira e cortiça, móveis, bancadas, tetos em madeira, pavimento em madeira, parqué industrial, escadas, etc. Também madeiras exóticas ou ricas em substâncias ativas podem ser envernizada sem necessidade de um pré- tratamento especial.

Dados do produto

| | |
|--|--------------|
| Código do produto | N-O740 |
| Tamanho do recipiente | 5l 750 ml |
| Viscosidade de entrega DIN 4mm em seg. | 25 ± 2 |
| Durabilidade - embalagem original hermeticamente fechada | mín. 2 anos |

Preparação Substratos

| | | |
|--|--|--------------------------------------|
| | Superfícies de madeira bruta Soalho Móveis | P120, P150, P180 P180, P240, P320 |
|--|--|--------------------------------------|

Processamento



Misturar bem!



A aplicação do produto realiza-se, p.ex., com trincha, rolo, esponja, pistola de de pintura, pistola de pintura a quente. (máx. 80°C) Durante um tempo de atuação de cerca de 60 minutos os pontos onde o óleo foi absorvida pela madeira devem ser imediatamente envernizados de novo a fim de obter uma protecção adequada e evitar manchas. Após tempo de atuação, o excesso deverá ser removido cuidadosamente, p.ex., com uma faca de borracha ou limpador. Verifique previamente se as ferramentas são resistentes ao óleo e não mancham. Depois é removido o excesso de óleo com um pano de algodão que não solte pelo. Os resíduos também podem ser removidos com papel de lixa (Pad). Os pisos de madeira são polidos novamente com um lixa fina (Pad branco) 24 horas após a remoção do excesso. Isto aumenta a durabilidade significativamente.

Aplicação

Rendimento em cada aplicação (m²/l) 8-15

Tempo de secagem @ 20°C

| | |
|----------------------------------|---------------|
| pode ser lixado | após 12 horas |
| primeira carga leve | após 24 horas |
| concentrado, transitável | após 7 dias |
| Tempo de exposição com excedente | 60 minutos |

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: 2021-08-18 / 6

EMEA HQ

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

1/2

AN_204450_060919

Nature

| Normas de ensaio | |
|---|--|
|  | DIN 68861/1C Resistência das superfícies dos móveis contra agentes químicos |
|  | EN 71-3 Isento de metais pesados solúveis |
|  | DIN 53160 Parte 1 e 2 Resistência à saliva e ao suor |
|  | Produtos de construção que cumpram as regras técnicas do DIBT. Para produtos como soalhos, escadas, etc., pode ser solicitada uma marcação CE Aprovação AgBB para uso em soalhos e pisos de madeira, de acordo com DIN EN 14342. |
|  | Tox Control - Categoria de envernizamento de baixa emissão |

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: 2021-08-18 / 6

EMEA HQ

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

2/2

AN_204450_060919