

Protetor Sol Mate/Satinado

1.- Descrição do Produto

<p>Tipo de produto</p>	<p>Lasur protetor da madeira de base solvente, com proteção contra o sol, intempérie e humidade. Contém resinas alquídicas de nova geração, com uma estrutura molecular altamente ramificada (<i>hiperbranched</i>) que não só permite cumprir o regulamento de COV's para 2010, mas também proporcionam melhores prestações a nível de durabilidade do que as resinas alquídicas tradicionais.</p> <p>Os produtos contêm pigmentos de óxido de ferro altamente micronizados. O tamanho pequeno da partícula, de grau nanométrico, proporciona cores de alta transparência que deixam transparecer o veio natural da madeira, além de proporcionar uma grande superfície específica que permite a absorção da radiação UV solar de forma eficaz.</p> <p>O lasur contem absorventes orgânicos de radiação UV e estabilizadores de película que ajudam os óxidos de ferro a proteger a madeira face à foto degradação.</p> <p>Este lasur deixa que a madeira respire, permitindo que se estabeleça um equilíbrio com a humidade ambiental. Desta forma, reduz-se as alterações dimensionais brutas da madeira e evita que se crie uma pressão interna do vapor de água, que acaba por soltar o lasur da madeira e formar lascas, algo que ocorre com vernizes de poro fechado.</p> <p>A degradação natural do lasur com o tempo é um processo muito lento de erosão controlada. Desta forma, o lasur não lasca nem se solta da madeira. A manutenção é por isso, simples. Não é necessário lixar nem decapar. Basta limpar a superfície antes de aplicar de novo o lasur.</p>
<p>Características</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Xylazel Sol Mate/Acetinado é um lasur de poro aberto que elimina os problemas típicos que são apresentados pelos sistemas convencionais de tinta e vernizes que saltam e lascam com o passar do tempo. - Resiste à foto degradação dos raios ultravioleta: pelo seu conteúdo em pigmentos micronizados especiais de óxido de ferro. - Repelente à base de água, chuva e humidade: por ação impermeabilizante e permanente das suas resinas. - Reduz os efeitos provocados pelos movimentos naturais da madeira: atua no poro aberto, permitindo a transpiração natural da madeira. - Decora, protege e embeleza a madeira: cores sólidas e resistentes, mescláveis entre si, com possibilidade de conseguir inúmeras tonalidades, deixando transparecer o veio natural da madeira. Resolve eficazmente o problema de correspondência de cores, incluindo diferentes, já que pode ser aplicado homogeneamente como corante. - Muito fácil de aplicar: rápida absorção do produto pela madeira. - Fácil manutenção, sem lixar nem decapar – basta limpar e aplicar diretamente as novas camadas de Xylazel Sol Mate/Acetinado. - Uma vez seco, não tem odor.
<p>Campos de aplicação</p>	<p>Para todo o tipo de madeiras de interior e exterior, maciças ou contraplacadas, velhas ou novas, construídas para carpintaria de montagem (vigas, treliças, pérgolas, etc.) ou de oficina (molduras, portas, janelas, revestimentos, móveis, móveis de jardim, casas de madeiras, cercas, etc.).</p>

La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica.

Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los standards de AkzoNobel, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control.

El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario.

La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.

Edición 03/2021
La presente edición anula las anteriores



Akzo Nobel Coatings, S.L.U – Carrer Feixa Llarga, 14-20 - Pol. Ind. Zona Franca 08040 Barcelona (Espanya)
Teléfono 934 842 500
Ins. Reg. Mer. de Barcelona T. 47631, F. 95, H. nº B-45052, Inscrp. 210
N.I.F. B-08218158



	Deve aplicar-se em madeiras secas (humidade até 20%). Também pode ser aplicado sobre cortiça, como corante.
Cores	Xylazel Sol Mate Pinho, pinho melada, iroko, pinho vermelho, teca, jatobá, verde abeto, castanho, nogueira americana, jacarandá, ébano. Também em incolor, para madeiras não expostas ao sol. Xylazel Sol Acetinado Carvalho claro, pino tea, pino melis, pino, sapelly, castanho, carvalho, verde abeto, nogueira, caoba, teca e incolor.
Embalagens	375* y 750mL, 2,5 y 5 L. *Apenas satinado

2.- Dados técnicos

Dados	Densidade a 20°C: Mate: 0.845 ± 0.017 g/mL Acetinado: 0.92 ± 0.02 g/mL
Secagem	Secagem ao tato: Em condições normais, sensivelmente 6 horas. Secagem para repintura: Em condições normais, aproximadamente 12 horas.

3.- Modo de empleo

Preparação	Eliminar pinturas e barnices velhos, decapando ou lixando. Limpiar la madera vieja o nueva. Proteger adecuadamente los plásticos y materiales bituminosos. Proteger las plantas
Modo de aplicação	Dosis Xylazel Sol Mate 150-200 mL/m ² aplicados en 2 ou mais demãos. Xylazel Sol Acetinado Mais de 140mL/m ² aplicados en 2 ou mais demãos. Xylazel Sol Mate/Acetinado apresenta-se pronto para aplicação e não deve diluir-se com outros produtos. Pode ser aplicado com trincha, pistola ou pincel. O acabamento mate também por banho. Agitar e remover bem o conteúdo da embalagem antes de utilizar. Aplicar a doce recomendada, entre demãos, lixar suavemente e eliminar o pó.



La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica.
Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los standards de AkzoNobel, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control.
El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario.
La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.

Akzo Nobel Coatings, S.L.U – Carrer Feixa Llarga, 14-20 - Pol. Ind. Zona Franca 08040 Barcelona (España)
Teléfono 934 842 500
Ins. Reg. Mer. de Barcelona T. 47631, F- 95, H. nº B-45052, Inscrp. 210
N.I.F. B-08218158

Edición 03/2021
La presente edición anula las anteriores



	<p>Aplicar com um pincel plano no sentido do veio da madeira. Uma vez seco, aproximadamente 12 horas, dar a 2ª demão.</p> <p>Para conseguir um efeito uniforme e uma proteção contra fungos da podridão e insetos xilófagos (caruncho) aconselhamos aplicar previamente Xylazel Total Tratamento WB. Também se consegue uma superfície uniforme passando um pincel ou trincha plana escorrida de produto, 10 minutos após aplicar a primeira demão.</p> <p>Nas madeiras ricas em resinas, limpar previamente a resina da superfície com diluente. Em madeiras tropicais recomenda-se aplicar Xylazel Primário Madeiras Tropicais para evitar problemas na altura da secagem.</p> <p>As cores próprias da madeira ou a cor acinzentada que pode ter antes de aplicar Xylazel Sol Mate /Acetinado, influenciam a cor do acabamento. A água da chuva ou as altas temperaturas pode, em alguns casos, produzir descloração na superfície da madeira, ao provocar a saída de substâncias internas como resinas e taninos. Em caso de novas aplicações, em que não exista experiência prévia, recomendamos dar uma demão de prova na madeira.</p> <p>Xylazel Sol Mate/Acetinado não precisa de nenhuma camada de laca ou verniz, mas se desejar, pode aplicar Xylazel Sol Mate/Acetinado sobre todo o tipo de vernizes sintéticos. Fechar hermeticamente a embalagem quando se consumiu parcialmente o produto. Proceder à eliminação e destruição da embalagem de acordo com a legislação em vigor,.</p> <p>Propriedades e características da madeira tratada</p> <p>A madeira fica protegida eficazmente contra a foto degradação e humidade. Uma vez seco, o produto não aumenta a inflamabilidade da madeira.</p> <p>Manutenção</p> <p>As madeiras velhas ou novas que tenham sido tratadas com Xylazel Sol Mate/Satinado e que, com o passar do tempo, precisem de um novo tratamento de manutenção, não necessitam ser dcapadas nem lixadas. Apenas é necessário limpar a superfície da madeira. Não aplicar diretamente Xylazel Sol Mate/Satinado sobre superfícies envernizadas ou pintadas, já que é necessário limpar ou decapar, para facilitar a penetração do produto na madeira.</p>
<p>Limpeza de utensílios</p>	<p>Utilizar DILUENTE XYLAZEL, White Spirit o producto similar.</p>

4.- Indicações Especiais

<p>Armazenamento e manipulação</p>	<p>Armazenamento e manipulação</p> <p>Não armazenar durante muito tempo a temperaturas inferiores a 5° C, nem superiores a 30° C. Durante o uso do produto, tomar as medidas gerais de proteção e hígiente. Evitar que o produto chegue aos cursos de água. Seguir as instruções da ficha de segurança do produto,</p>
-------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica.

Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los standards de AkzoNobel, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control.

El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario.

La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.

Akzo Nobel Coatings, S.L.U – Carrer Feixa Llarga, 14-20 - Pol. Ind. Zona Franca 08040 Barcelona (Espanya)

Teléfono 934 842 500

Ins. Reg. Mer. de Barcelona T. 47631, F- 95, H. nº B-45052, Inscrip. 210

N.I.F. B-08218158

Edición 03/2021
La presente edición anula las anteriores



5.- Condições gerais

Os dados facilitados são dados orientativos de carácter geral e não constituem uma especificação. Dão uma descrição dos nossos produtos e informam o utilizador à cerca da sua utilização e emprego. Dado que as condições de trabalho e os materiais afins são muito variados e diferentes, entende-se que não possamos abranger aqui todos os casos individuais. Em suportes nos quais se desconheça o comportamento do produto, deve-se realizar previamente um ensaio antes da aplicação ou então consultar com o nosso Serviço de Aconselhamento Técnico. Respondemos da invariável alta qualidade dos nossos produtos, de acordo com o estipulado nas nossas Condições de Venda e Abastecimento.

La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica.

Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los standards de AkzoNobel, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control.

El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario.

La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.

Edición 03/2021
La presente edición
anula las anteriores



Akzo Nobel Coatings, S.L.U – Carrer Feixa Llarga, 14-20 - Pol. Ind. Zona Franca 08040 Barcelona (España)
Teléfono 934 842 500
Ins. Reg. Mer. de Barcelona T. 47631, F- 95, H. nº B-45052, Inscrip. 210
N.I.F. B-08218158

