

O verniz que dá um novo tom pra sua madeira.

Já pensou em proteger e renovar sua madeira? Suvinil tinge & Protege é o verniz tingidor que combina tudo isso. Ele cria uma camada que protege da ação do tempo, além de realçar os veios naturais e dar uma nova cor pra todos os tipos de madeira.



| | |
|-----------------------|--|
| Indicação de uso | Indicado para envernizar e alterar a tonalidade de superfícies novas de madeira ou para a recuperação de madeiras que sofreram desbotamento pela ação do tempo, tanto em áreas internas como externas. |
| Cor | São 2 cores prontas pra combinar com você e com sua madeira. Já sabe qual é a sua? |
| Principais Benefícios | 3 anos de garantia depois de aplicar ¹ . |
| | Tinge e renova. |
| | Valoriza a madeira. |
| | Protege do sol e da Chuva ² . |

Referências normativas: Este produto está classificado conforme norma NBR 11702:2019 da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas).

Classificação:

| Tipo | Descrição | Função |
|---------|-----------------------------------|---|
| 4.3.1.7 | Verniz com filtro solar brilhante | Envernizar e proteger a madeira, proporcionando acabamento brilhante para e proporciona maior resistência à radiação solar. |

Desempenho:

Atender às especificações da ABNT NBR 16211

| Teor de sólidos de acordo com a ABNT NBR 15315. | Mínimo de: 40% | Este produto → | ≥40% |
|--|---|----------------|---|
| Secagem de acordo com a ABNT NBR 15311 | Máximo de 12 horas | Este produto → | ≤12 horas |
| Brilho de acordo com a ABNT NBR 15299. | Mínimo de: 80 UB a 20° | Este produto → | ≥80 UB a 20° |
| Determinação de rendimento de acordo com a ABNT NBR 16568. | Mínimo de: 15 m ² /3,6 L acabado | Este produto → | Vide quadro - Embalagem/Rendimento acabado ⁴ |
| Chumbo de acordo com a ABNT NBR 16407 e legislação vigente ³ | Limite máximo: 0,06% | Este produto → | Isento de metais pesados. |
| Teor de compostos orgânicos voláteis (VOC) de acordo com a ABNT NBR 16388. | Concentração máxima de: 600 g/L | Este produto → | máxima de: 600 g/L |
| Resistência ao crescimento de fungos em placa de Petri, com lixiviação de acordo com a ABNT NBR 15987. | Critério de: "resiste" | Este produto → | Resiste |

Informações técnicas:

Do que é feito esse verniz?

Resina alquídica, a base de óleo vegetal semi-secante, pigmentos inorgânicos, hidrocarbonetos alifáticos e secantes organometálicos, butanona-oxima, bis(2-etilhexanoato) de zinco, xileno, aguarrás, querosene (petróleo), Destilados (petróleo) leves tratados com hidrogênio, bis(2-etil-hexanoato) de cobalto. Não contém benzeno ou metais pesados. Pode ter certeza, a Suvinil usa as melhores matérias-primas.





Embalagens (Cores prontas) → 0,9 L | 3,6 L

| | |
|--|-------------------------------|
| Sólidos/Volume - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca) | 32 - 36 % |
| Densidade - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto) | 0,86 - 0,90 g/cm ³ |
| Prazo de Validade - (embalagem fechada e sem uso) | 48 meses |

| PREPARAR | | APLICAR | | | SECAR | |
|----------------------------|------------------|------------------------------------|--|---------|------------------------|---|
| O que você vai envernizar? | Diluição: | Para aplicar, use: | Vai usar pistola? | Demãos: | Tempo: | Embalagem/Rendimento acabado ⁴ : |
| Madeiras nova | 10% com aguarrás | Rolo de espuma, pincel ou pistola. | Dilua com 20% de aguarrás e aplique com pressão entre 2,2 e 2,8 Kgf/cm ² ou 30 e 35 lbs/pol ² . Se necessário, coe o produto antes de aplicar. | 3 | Ao toque: 4/6 horas | Galão (3,6 L): até 17m ² /demão |
| Repintura | | | | 1 a 2 | Entre demãos: 12 horas | ½ Galão (0,9 L): até 4,2m ² /demão |
| | | | | | Final: 24 horas | |

Preparar a madeira:

Antes de começar, observe como está sua madeira.

| O QUE VOCÊ VAI ENVERNIZAR? | O QUE VOCÊ DEVE FAZER | Aplicar o verniz: |
|--|---|--|
| Madeira nova não resinosa | Elimine as farpas com uma lixa grana 180 a 240. Lixe sempre no sentido dos veios da madeira. Tire todo o pó e depois aplique uma demão do verniz com diluição máxima indicada. Você também pode optar por aplicar Suvinil Selador para madeira em ambientes internos e secos. |  01 Abra a lata e misture bem o produto com uma espátula ou régua. |
| Madeira resinosa | Efetue banhos intercalados de thinner e álcool até remoção total da resina. |  02 Dilua 1 L de verniz com 100 ml de Suvinil Aguarrás e misture de novo. |
| Repintura de madeira | Elimine o brilho com uma lixa grana 180 a 240. Lixe sempre no sentido dos veios da madeira. Tire todo o pó antes de reaplicar o verniz. |  03 O verniz tem que deslizar pela madeira em pinceladas longas. Se o pincel repuxar, dilua 1 L de verniz com 100 ml de Suvinil Aguarrás. |
| Superfícies enceradas, com lustra móveis, mancha de gordura, de óleo ou de graxa | Limpe com Thinner para limpeza ou solução desengraxante. |  04 Lembre-se de esperar o tempo de 12 horas entre as demãos. |
| Partes mofadas | Lave com uma mistura de água e água sanitária (1:1), deixe agir por uma hora, enxague e deixe secar. | |

Quer uma dica? Misture apenas a quantidade de verniz que você vai usar na hora da pintura.

Observações:

Antes de aplicar o Suvinil Tinge & Protege, observe como está o tempo lá fora. Se estiver chovendo, ventando muito, abaixo de 10°C e/ou com umidade acima de 90%, deixe a pintura para outro dia. Nos dias em que o clima não estiver ideal para a pintura, a secagem e cura podem demorar um pouco mais. Para um resultado final ainda melhor, utilize o Suvinil Tinge & Protege combinado com outros produtos Suvinil. Se você envernizou alguma superfície que vai realizar limpeza, espere 7 dias antes de fazê-lo.

Após a pintura, como limpar a superfície? Use um pano ou uma esponja macia com detergente neutro e, em seguida, limpe com um pano umedecido com movimentos suaves, apenas no local afetado.

Quando terminar de usar todo o verniz, lembre-se de descartar a embalagem da sua Suvinil em pontos de coleta e reciclagem de sucata metálica.

Mas fique atento: a tonalidade do seu verniz pode variar, conforme a cor da madeira em que for aplicado. O rendimento poderá sofrer variações, dependendo de fatores externos alheios ao controle do fabricante, tais como: preparação e absorção da superfície na qual o verniz será aplicado.

1. TERMO DE GARANTIA: Suvinil Tinge & Protege foi feito para dar proteção e durabilidade para as suas madeiras não resinosas. Aplicando Suvinil Tinge & Protege de acordo com todas as instruções da embalagem, a Suvinil garante que sua cobertura vai durar até 03 anos (dentro das condições naturais de clima e desde que nossas instruções sejam seguidas). Dependendo da madeira ou das condições climáticas, seu verniz pode perder um pouco do brilho, o que não prejudica sua performance e sua garantia. Para manter o brilho e fazer manutenção da superfície, recomendamos passar uma demão de Suvinil Tinge & Protege a cada 01 ano. Quando for usar a garantia Suvinil, não esqueça: você precisa ter seguido todas as instruções de uso e aplicação do produto além de ter a nota fiscal de compra em mãos. Nossa garantia não se aplica nos casos de culpa exclusiva do consumidor ou de terceiro e também não assegura sua proteção quando a rachadura do verniz acontecer porque a superfície contraiu ou dilatou ou ainda a aplicação de vernizes de outros fabricantes, uma vez que sua composição e desempenho sobre Suvinil Tinge & Protege são desconhecidos pela Suvinil.

2. Conforme teste de intemperismo natural.

3. Decreto nº 9.315, de 20 de Março de 2018, Regulamenta a lei nº 11.762, de 1º de agosto de 2008, que fixa o limite máximo de chumbo permitido na fabricação de tintas imobiliárias e de uso infantil e escolar, vernizes e materiais similares.

4. O Método ABNT NBR 16568 estabelece o rendimento de vernizes para uso interior e exterior. Esse método determina o rendimento teórico máximo de um verniz em função de seu volume de sólidos e de uma camada seca pré-definida sem considerar as perdas provenientes da aplicação. O rendimento obtido pela NBR 16568 é similar a aplicação de verniz final depositada sobre o substrato. Outras condições e variações devido à superfície e/ou aplicação podem ocorrer.

Norma ABNT NBR 13245: a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura ou graxa, sabão ou mofo. As partes soltas e/ou mal aderidas deverão ser raspadas e/ou escovadas. O brilho deve ser eliminado ao lixar.

Algumas precauções:

Se o verniz entrar em contato com sua pele ou olhos, lave com bastante água. Se usar lentes de contato, retire-as, se for possível, e continue a enxaguar. Em caso de irritação ou erupção cutânea ou ocular, consulte um médico. Atenção! Ao pulverizar este produto, podem-se formar gotículas perigosas para a inalação. Armazene em local bem ventilado. Mantenha em local fresco. Mantenha afastado do calor, fiação, chama aberta, superfícies quentes. Não fume. Evite respirar as poeiras, fumos, gases, névoas, vapores e aerossóis e use sempre luvas, vestuários e proteção ocular e facial na hora de pintar.

Manter a embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais; Não reutilizar a embalagem; Armazenar em local coberto, fresco, ventilado e longe de fontes de calor; Manter o ambiente ventilado durante a preparação, aplicação e secagem; Em caso de inalação, afastar-se do local; Se ingerido não provocar vômito. Consulte um médico levando esta embalagem; Este produto é destinado para pinturas de edificações não-industriais, siga as recomendações de uso. Esta embalagem destampada e com resíduos secos de produto, é classificada segundo a norma NBR 10.004 como RESÍDUO NÃO PERIGOSO/ NÃO INERTE, devendo ser destinado à reciclagem conforme o tipo de embalagem; Muitas prefeituras disponibilizam áreas para destinação de resíduos da construção Civil. Consulte o departamento responsável pela coleta de lixo em seu município.

Outras informações:

A **Ficha de informação de Segurança de Produto Químico (FISPQ)** pode ser obtida por meio do site www.suvinil.com.br. **Emergências médicas (24 h):** Centro de Assistência Toxicológica (CEATOX): - 0800-0148-110. **Emergências em acidentes de transporte (24 h):** 0800-0192-274. O transporte do produto deverá ser realizado de forma que ele fique em pé e coberto durante todo o percurso. Deverão ser garantidas as condições que previnam o tombamento da embalagem. Produto "perigoso para transporte conforme Resolução ANTT 5232/16".

Ficou com alguma dúvida? Fale com o nosso Serviço de atendimento ao Consumidor (SAC) e guarde sempre a nota fiscal da sua tinta para facilitar o atendimento. Lembre-se: depois de aberto, sobras e restos de produto armazenados podem sofrer alteração de desempenho. Quer uma sugestão? Aproveite para pintar mais alguma coisa ou doar o que restou para alguém.

BASF S.A. - Divisão Tintas e Vernizes. Av. Ângelo Demarchi, 123 - São Bernardo do Campo - SP - CEP 09844-900

Químico Responsável - Sabrina Laperuta Marquezano - CRQ 04363244 - IV / Região



We create chemistry

Autor: Qualidade, Segurança & Stewardship / Revisão: Laboratório P&D Madeiras & Metais.



www.suvinil.com.br