



Protetor para madeira, de acabamento transparente incolor ou corado, formulado com emulsão alquídica modificada, em fase aquosa. Contém pigmentos orgânicos e inorgânicos.

Para madeira nova ou previamente tratada (incluindo impregnação por pressão e vácuo).

- Brilho: **Acetinado**
- Acabamento: **Liso**
- Suportes: **Madeiras**
- Cores disponíveis: **Incolor, carvalho, mogno escuro, pinho, teca, macassar e wengue**



PROPIEDADES

- Excelente aplicabilidade
- Proteção fungicida de superfície
- Excelente proteção contra humidade e boa repelência à água
- Excelente resistência às intempéries e aos raios UV
- Contém tecnologia Active Pro

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

• Rendimento:

Madeira rugosa: 6-8 m²/l

Madeira plana: 8-10 m²/l (Obs.: Depende da absorção da madeira)

- **Secagem ao tato:** aprox. 30 min
- **Secagem sobrepintura:** aprox. 3 h
- **Secagem total:** 3-4 semanas

(Obs.: a 23°C e humidade normal (60%). Podem ocorrer variações devido a mudanças de temperatura, humidade e camada de produto.)

- **Densidade:** 1,0-1,1 g/ml
- **Brilho:** Acetinado
- **Teor de sólidos (em volume):** 25-27%
- **Diluição (em volume):** Sem diluição

Valor limite da UE para este produto (subcat. A/e): 130 g/l. Este produto contém no máx. 130 g/l COV.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

- O substrato deve estar limpo, seco, firme e durável.
- Durante a aplicação do produto, a humidade da madeira deve estar no máx. a 15% e em madeiras exóticas max. 18%.
- Materiais não aderentes deve ser removidos. A sujidade deve ser lavada com água e detergente e desinfetada com Dyruwash refª 9380. Lave com água limpa.
- Madeira deteriorada deve ser removida até se obter uma superfície sã.
- Madeira nova e não tratada ou madeira tosca deve ser tratada contra fungos, insetos ou térmitas com Xylophene SOR2 refª 1075. Madeira pressurizada ou impregnada a vácuo, bem como madeira exótica não devem ser tratadas contra fungos filamentosos (Sponges). No entanto após 24 horas e dentro do período de 14 dias, a madeira pode ser tratado superficialmente com Bondex ADN.

PREPARAÇÃO DO PRODUTO

- Homogeneizar antes de usar.
- Se usar vários lotes de produção, estes devem ser misturados, antes da aplicação, para evitar a diferença de tons e brilho. Manter o recipiente bem fechado após o uso. Leia o rótulo e instruções antes de usar.

APLICAÇÃO

- Aplicar 2 a 3 demãos do Bondex ADN, tendo em conta que o tempo de vida do produto aumenta com sobreposição de camadas de produto.
- A aplicação é feita sem diluição e afagando sempre no sentido longitudinal dos veios da madeira.
- Evite trabalhar debaixo de sol forte ou sobre madeiras já aquecidas pelo sol.
- Durante a aplicação e secagem, a temperatura deve estar entre os 10°C e os 30°C e humidade relativa abaixo de 80%.

FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO

- Trincha e rolo.

LIMPEZA DAS FERRAMENTAS

- Água e sabão.

INDICAÇÕES IMPORTANTES

• A nova tecnologia **Active Pro** protege a madeira de forma inteligente - quando as condições climatéricas o exigem. As substâncias ativas que protegem o filme, são libertadas apenas quando a madeira mais necessita, ou seja, quando o tempo está húmido. Com o tempo seco, as substâncias mantêm-se inativas. Como resultado desta nova tecnologia, aumenta-se a resistência à intempérie e aos UV, prolonga-se o

tempo vida da madeira e protege-se o ambiente.

- Não utilizar o incolor como acabamento final no exterior. Ele pode ser misturado com as cores na proporção de 1:1, para manter as cores transparentes e não alterar demasiado a cor original da madeira. Todas as cores podem ser misturadas entre si, possibilitando assim a obtenção de tons intermédios.
- Evitar o empilhamento das madeiras antes da secagem completa.
- Se o produto estiver em contacto com colas fenólicas durante a secagem, podem aparecer manchas esbranquiçadas.
- Evite aplicar o produto com humidade relativa superior a 80% e a temperatura inferior a 10°C ou superior a 35°C.
- Aconselhamos o cumprimento das normas de segurança normalmente recomendadas na aplicação de tintas e na ficha de dados de segurança do produto.
- Garantimos a proteção indicada se o produto for aplicado de acordo com as indicações da Ficha Técnico Comercial e se o respeito pelo controlo das condições ambientais durante a pintura, for assegurado.
- **CONDIÇÕES DE ARMAZENAGEM RECOMENDADAS:** Armazenar na embalagem original entre 5°C e 35°C, em lugar seco e bem ventilado, afastado de fontes de calor e da luz solar direta.

Nota: Considerando as diferentes condições de trabalho, recomendamos que se procedam a ensaios prévios. Em caso de dúvidas consulte o nosso Serviço a Clientes 808 502 000 ou pelo Serviço de Atendimento Permanente das 8h às 20h através do telefone 917605736.

PPG DYRUP, S.A.

Rua Cidade de Goa, 26 | 2685-038 Sacavém
www.dyrup.pt | www.bondex.pt | Tel.: 808 502 000

