

UV EXTRA PROTECT



EXT

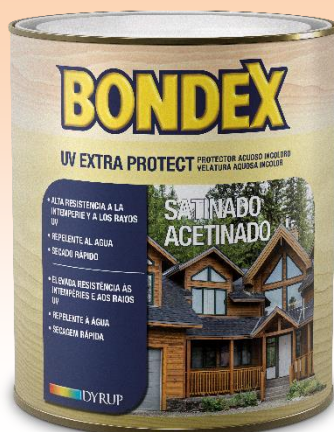
INFORMAÇÃO TÉCNICO/COMERCIAL

REFª 4709

ITC Nº 872

FEV-2015

(WP1542)



- Velatura para madeira, translúcida e aquosa, baseada em resinas acrílicas de nova tecnologia. Não contém pigmentos.
- Destinado a superfícies exteriores de madeira de várias espécies, em sistema com o primário Xylophene SOR2.
- A durabilidade é de 2-5 anos dependendo da espessura de fime, das condições climáticas e do tipo de manutenção.
- Disponível em **Incolor**

0,75L

2,5L



TIPO DE PRODUTO	LOCAL DE APLICAÇÃO	SUPORTES
Velatura aquosa de acabamento	Exterior	Madeiras

PROPRIEDADES

Contém filtros Anti-UV

Repelente à água

Secagem rápida

Proteção fungicida de superfície

BENEFÍCIOS

Elevada resistência às intempéries e aos raios UV

Excelente impermeabilização, deixando respirar a madeira

Possível aplicar o sistema completo num único dia

Retarda o desenvolvimento de bolores e cogumelos

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

- Rendimento: **13 m²/L**, depende do tipo de madeira e do estado da superfície. Aplicar no mínimo 75 µm secos (3 demãos)
- Secagem ao tacto: **30 min**
- Secagem para repintura: aprox. **4 h**
- Secagem completa: **12h** (valores para 23°C e HR 60%)
- Secagem em profundidade: **48h**

Nota: Em algumas madeiras exóticas, os extrativos podem prolongar o tempo de secagem. Recomendamos a realização de um pequeno teste ou a alavagem com diluente celuloso antes do tratamento.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Peso específico: **1,0 – 1,1**
- Viscosidade: **Não escorre**
- Conteúdo Sólidos: **34,5% (Peso) / 32,3% (Vol.)**
- Ponto de inflamação: **n/a**
- Brilho: **Semi brilhante 40-50 no ângulo 60°**
- Cheiro: **Suave**

Valor limite da UE para este produto (subcat A/e): 130g/L (2010). Este produto contém no máx.10 g/L COV

BONDEX

Este documento deixa de ser controlado após ter sido impresso.

1/2

UV EXTRA PROTECT

INFORMAÇÃO TÉCNICO/COMERCIAL

REFª 4709

ITC Nº 872

FEV-2015 (WP1542)

Preparação da superfície

- De um modo geral, as superfícies devem estar, secas, sólidas e limpas de gorduras, ferrugem, óleos ou ceras. Lixar qualquer vestígios de contaminantes.
- Remover completamente por lixagem ou aplainamento qualquer revestimento envelhecido dos poros da madeira. Lixar ligeiramente o filme de verniz em bom estado.
- A fim de obter o benefício integral do acabamento incolor, é importante que as nossas recomendações para a manutenção e renovação sejam seguidas.
- Uma vez que UV Extra Protect não contém pigmentos, é importante ter em conta que ele não vai esconder qualquer dano visível ou futuro, assim como a descoloração. Os sistemas incolores vão atrasar o processo de amarelecimento natural da madeira, mas alguma mudança na cor da madeira pode ocorrer ao longo do tempo.
- Para obter melhores resultados em madeira macia no exterior, lixar e aplicar 1 demão com Xylophene SOR2 e 3 demãos de UV Extra Protect (Aplicar no mínimo 75 µm secos (3 demãos)

Aplicação

Agitar bem o produto antes de aplicar com trincha ou rolo, sem diluir.

Reforçar as áreas problemáticas, tais como esquinas, topos da madeira ou entalhes ou interseções, com demãos suplementares, para se conseguir uma completa selagem.

Não fechar portas ou janelas durante aproximadamente 48h depois da aplicação..

Não aplicar em superfícies horizontais. Não aplicar nem armazenar a temperaturas inferiores a 10°C e/ou a uma humidade relativa > a 80%.

Manutenção – As madeiras tratadas devem ser inspecionadas pelo menos uma vez por ano.

- Todas as partes deterioradas devem ser removidas e o sistema de pintura refeito totalmente.
- De uma forma geral a superfície deve ser mantida limpa. No 2º ano recomendamos (depois de efetuar as reparações) a aplicação de uma demão de UV Extra protect, de forma a prolongar a durabilidade e prevenir a sua degradação futura.
- Renovação total – Se for necessário proceder à renovação total da pintura, desaconselhamos usar o sistema incolor novamente, mas em vez disso deve ser aplicada uma velatura transparente colorida ou uma velatura opaca.

BONDEX

Este documento deixa de ser controlado após ter sido impresso



TINTAS DYRUP, S.A.
Rua Cidade de Goa, 26
2686-997 Sacavém
www.dyrup.pt
Tel.: +351 21 841 02 00

Uma marca PPG



UV EXTRA PROTECT

INFORMAÇÃO TÉCNICO/COMERCIAL

REFª 4709

ITC Nº 872

FEV-2015

(WP1542)

Sistema de aplicação

- Trincha ou rolo

Limpeza de ferramentas

- Lavar imediatamente com água e sabão

Indicações importantes

- Não recomendado para superfícies horizontais, com terraços, decks, etc
- Em geral devem ser mantidas todas as regras de segurança normalmente observadas na aplicação de tintas. Recomendamos a consulta da Ficha de Dados de Segurança
- Evitar a aplicação do produto a temperatura ambiente inferior a 10°C ou superior a 35°C e a humidade relativa superior a 80%, considerando a média diária.
- Prazo de validade: 3 anos em recipiente original hermeticamente fechado e mantido longe do calor intenso e geada. Depois da embalagem ter sido aberta o tempo de validade é reduzido.
- Não deitar os resíduos no esgoto ou no meio ambiente. Resíduos do produto não devem ser despejados nos esgotos, reservas de água ou no solo. A embalagem vazia do produto deve ser entregue no local de recolha deste tipo de resíduos.
- 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 directa

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.

BONDEX

Este documento deixa de ser controlado após ter sido impresso



TINTAS DYRUP, S.A.
Rua Cidade de Goa, 26
2686-997 Sacavém
www.dyrup.pt
Tel.: +351 21 841 02 00