

Uni-Pro 250

Antivegetativo

Antivegetativo multifuncional



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O Uni-Pro 250 é um produto antivegetativo contra organismos incrustantes, tais como limo, plantas e animais aquáticos. Um antivegetativo de polimento, indicado para aplicação profissional em barcos de água doce e de água salgada. Concebido especificamente para garantir um ano de proteção para barcos à vela e a motor.

INFORMAÇÃO DO PRODUTO

Cor	YBP160-Branco Areia, YBP161-Vermelho, YBP162-Azul, YBP163-Azul Marinho, YBP164-Preto
Acabado	Mate
Densidade	1.8 rendimento
Volume de Sólidos	60% rendimento
Prazo Habitual de Validade	2 anos
VOC	353 g/L rendimento
VOC (EU Solvent)	193 g/kg Directiva de Emissões de Diluente da EU (Directiva 1999/13/EC do Conselho)
Tamanho da Embalagem	5L, 20L

INFORMAÇÃO SOBRE SECAGEM/REPINTURA

	Secagem			
	5°C (41°F)	15°C (59°F)	23°C (73°F)	35°C (95°F)
Imersão	8 horas	6 horas	4 horas	4 horas
Secagem ao Toque	1 horas	45 mins.	30 mins.	20 mins.

Notas: Tempos máximos para imersão: 5 - 35°C - 6 meses.

Quando se utilizem cintas para levantar o barco, os tempos mínimos de imersão são os seguintes: 5 ° C - 24 horas, 15 ° C - 10hrs.

	Repintura							
	Temperatura do substrato							
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Repintura por	Min.	Máx.	Min.	Máx.	Min.	Máx.	Min.	Máx.
Uni-Pro 250	16 horas	ext	10 horas	ext	6 horas	ext	4 horas	ext

APLICAÇÃO E USO

Preparação	<p>SUPERFÍCIES PREVIAMENTE PINTADAS COM ANTIVEGETATIVO:</p> <p>Em bom estado: Eliminar por completo todas as incrustações e contaminação, incluindo a camada de lixivação. Faça lavagem de alta pressão com água doce (3000 psi / 207 bar) e / ou decapagem, areia molhada, com papel de qualidade 80-120. Não lixar em seco. Se o anti-crustante anterior é incompatível ou desconhecido, selar com uma camada barreira/seladora da International adequada.</p> <p>Em mau estado: Usar Interstrip para remover quaisquer vestígios de antivegetativos.</p> <p>PRIMÁRIOS: Para uma preparação de superfície até ao substrato consultar a ficha técnica do primário correcto para a aplicação.</p> <p>FIBRA DE VIDRO ISENTA DE TINTAS: Imprime com Gelshield 200 para proteção de osmose, ou com Primocon.</p> <p>FERRO/AÇO/CHUMBO/MADEIRA: Dar como primário Interprotect ou Primocon.</p> <p>CONTRAPLACADO Utilizar primário Interprime 820 ou Interprotect.</p>
Conselhos	<p>Mistura: Agitar completamente até o produto estar misturado de forma a obter uma consistência uniforme antes de usar.</p> <p>Diluir: Não diluir o produto. O desempenho do antivegetativo pode ser afetado se não for aplicada uma película seca com a espessura correta.</p> <p>Limpeza: YTA085 Diluente International N°3 para Antivegetativos.</p> <p>Pintura a Airless: Pressão: 176-220 bar/2500-3200 psi. Tamanho do Bico: 517-521.</p> <p>Controle da Ventilação e da Humidade: Assegure-se de ter a ventilação adequada durante o uso.</p> <p>Outros: Os Antivegetativos só devem ser lixados com água. Nunca lixar a seco nem queimá-los para os retirar. A verdadeira cor só aparecerá após a imersão.</p>
Alguns Pontos Importantes	<p>Para prevenir falhas prematuras, tenha a certeza que a quantidade de tinta usada está de acordo com a tabela de rendimentos. A temperatura do produto deve estar entre 5°C e 35 °C. A temperatura ambiente deverá estar no mínimo a 5°C e no máximo a 35°C. A temperatura do substrato deve de estar no mínimo 1°C acima do Ponto de Orvalho e no máximo 35°C.</p>

Para mais informações contactar o serviço técnico ou visitar www.yachtpaint.com.

Todas as marcas registadas mencionadas nesta publicação são propriedade, ou licenciadas para o grupo de empresas da AkzoNobel. © AkzoNobel 2017.

Uni-Pro 250

Antivegetativo

Antivegetativo multifuncional



Se viajar regularmente a uma velocidade elevada (p. ex., 30 nós), poderá detetar um desgaste prematuro. Consulte o seu representante local da International Paint para obter aconselhamento, caso tenha dúvidas sobre a adequabilidade do Uni-Pro 250 para as suas necessidades específicas.

Compatibilidade/Substratos

Indicado para utilização em GRP, madeira, aço, ferro e chumbo. Não é adequado para substratos de Alumínio/Ligas, e substratos de Zinco previamente pintados à pistola. Pode ser aplicado diretamente sobre a maior parte dos antivegetativos, desde que estes se apresentem em bom estado, com exceção dos antivegetativos VC17m/PTFE.. Consulte o seu representante local da International Paint para obter aconselhamento e ajuda caso tenha dúvidas sobre a compatibilidade do Uni-Pro 250 sobre o esquema de revestimento existente.

Número de demãos

Com pincel/rolo:

Aplicar 2 camadas de 60 microns secos para 12 meses (espessura total de 120 microns secos)

à pistola:

Aplicar 1 camadas de 120 microns secos para 12 meses (espessura total de 120 microns secos)

Em todas as combinações, aplicar uma demão extra nas zonas de maior desgaste, tais como lemes, quilhas, colunas e todas as arestas.

Rendimento

Com pincel/rolo:

(Teórico) - 10 m²/l

(Prático) - 9 m²/lt

à pistola (Apenas para profissionais):

(Teórico) - 5 m²/l

(Prático) - 3 m²/lt

DFT Recomendada por demão

60 microns secos por demão à trincha/rolo

120 microns secos por demão à pistola

WFT Recomendada por demão

100 microns húmidos por demão à trincha/rolo

200 microns húmidos por demão à pistola

Métodos de Aplicação

Pintura a Airless (Apenas para profissionais), Trincha, Rolo

INFORMAÇÃO SOBRE TRANSPORTE, ARMAZENAMENTO E SEGURANÇA

Armazenamento

INFORMAÇÃO GERAL:

Deve evitar-se a exposição ao ar e a temperaturas extremas. Para alcançar o prazo de validade do Uni-Pro 250 tenha a certeza que a embalagem está correctamente fechada e que a temperatura está compreendida entre 5°C/41°F e 35°C/95°F. Manter afastada da luz direta do Sol.

TRANSPORTE:

Este produto deve ser guardado em contentores com fechos de segurança durante o seu transporte e armazenamento.

Segurança

GERAL:

Contém biocidas.

Os Antivegetativos só devem ser lixados com água. Nunca lixar a seco nem queimá-los para os retirar.

Para informações sobre Segurança e Saúde, ler o rótulo na secção correspondente, também disponível esta informação na linha de apoio técnico.

RESÍDUOS:

Não deite latas, nem verta tinta, para cursos de água, use os tramites normais. Antes de deitar fora as latas, espere que a tinta remanescente nas latas seque.

O vasilhame deste produto não pode depositar-se nos contentores municipais, nem em lixeiras sem a respectiva autorização. A reciclagem do vasilhame deve ser tratada com as autoridades competentes.

NOTAS IMPORTANTES

A informação fornecida neste prospecto não pretende ser exaustiva. Toda a pessoa que utilize o produto sem consultar previamente por escrito a idoneidade do mesmo para os objectivos pretendidos, fará por sua conta e risco e não assumimos qualquer responsabilidade no que diz respeito à performance do produto ou qualquer perda ou avaria (outra que não a morte ou danos resultante de negligencia) que podem surgir por uso impróprio. A informação contida nesta ficha pode ser alvo de mudanças a qualquer momento, á luz da nossa experiência e da nossa política continuada de desenvolvimento dos nossos produtos.

Para mais informações contactar o serviço técnico ou visitar www.yachtpaint.com.

Todas as marcas registadas mencionadas nesta publicação são propriedade, ou licenciadas para o grupo de empresas da AkzoNobel. © AkzoNobel 2017.