

Interclene Tropical

Anti-incrustante



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Um anti-incrustante convencional monocomponente de matriz solúvel, econômico e eficaz, que oferece cerca de cinco meses de proteção em cada aplicação. Desenvolvido para proteção e manutenção de embarcações cujos sistemas de pintura utilizam anti-incrustantes convencionais; ideal para embarcações de pesca e de serviço.

INFORMAÇÃO SOBRE O PRODUTO

Cor	YBA120-Vermelho, YBA122-Azul
Acabamento	Fosco
Volume de Sólidos	60%
Prazo de Validade	12 meses
VOC	322 g/lt
Volume Total	3.6 Litros

INFORMAÇÃO SOBRE SECAGEM/REPINTURA

	Secagem			
	5°C (41°F)	15°C (59°F)	23°C (73°F)	35°C (95°F)
Secagem ao Toque	60 min	40 min	30 min	20 min
Imersão	12 h	12 h	12 h	12 h

Obs.: O tempo máximo de imersão é de 7 dias em todas as temperaturas indicadas.

	Repintura							
	Temperatura do Substrato							
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Repintado com	Min	Máx.	Min	Máx.	Min	Máx.	Min	Máx.
Interclene Tropical	12 h	5 dias	8 h	5 dias	4 h	5 dias	3 h	5 dias

APLICAÇÃO E USO

Preparação

FIBRA DE VIDRO E METAL GALVANIZADO

Lave com água limpa e desengordurantes para remover sujeira, graxa e outros contaminantes de superfície e, em seguida, lixe.

Todas as superfícies a serem pintadas devem estar limpas, secas e livres de contaminantes.

Aplicar uma demão de Galverette de 15 micrometros seco.

Aplique duas demãos de 125 micrometros seco de Intergard Yacht.

Aplicar toda a quantidade de Interclene Tropical recomendada no cálculo de área de fundo não importando o número de demãos utilizadas.

AÇO

Lave com água limpa e desengordurantes para remover sujeira, graxa e outros contaminantes de superfície e, em seguida, lixe.

Todas as superfícies a serem pintadas devem estar limpas, secas e livres de contaminantes.

Aplicar uma demão de Galverette de 15 micrometros seco.

Aplique duas demãos de 125 micrometros seco de Intergard Yacht.

Aplicar toda a quantidade de Interclene Tropical recomendada no cálculo de área de fundo não importando o número de demãos utilizadas.

MADEIRA

Lixe para remover toda a sujeira e outros contaminantes da superfície.

Todas as superfícies a serem pintadas devem estar limpas, secas e livres de contaminantes.

Aplicar duas demãos de Intertuf Vinyl de 75 µm seco.

Aplicar toda a quantidade de Interclene Tropical recomendada no cálculo de área de fundo não importando o número de demãos utilizadas.

* Todos os produtos devem ser aplicados conforme instruções de uso contidas nas embalagens.

* Atenção para o tempo de secagem, intervalos mínimos e máximos de repintura e tempo para imersão.

Para mais informações contatar o serviço técnico ou visitar <http://www.yachtpaint.com>.

Todas as marcas mencionadas nessa publicação são registradas, ou licenciadas, pelas companhias do grupo AkzoNobel. © AkzoNobel 2014.

Interclene Tropical

Anti-incrustante



Devido a dificuldade de medir a espessura durante o processo de aplicação do anti-incrustante, é necessário utilizar outro método de controle, para garantir que a espessura recomendada seja atingida uniformemente. Utilizando a fórmula a seguir, calcule o número de galões de tinta necessário, independentemente do número de demãos de tinta aplicada.

Cálculo teórico da quantidade de tinta: (área de fundo ___ m²/43,2) x 3 = ___ número de galões.

Deduzir do rendimento teórico o percentual relativo as perdas estimadas para a condição específica de pintura. Para mais informações contate a International.

Recomendações

Diluyente GTA004 podem ser usados, se necessário.
Solvente de Limpeza GTA004

Alguns Pontos Importantes

Não aplique este produto se a umidade for superior a 85%.
A embarcação pode ser retirada da água após a imersão, se necessário. Para evitar rachaduras no revestimento, cuidados devem ser tomados quanto à exposição ao intemperismo. Mantenha a embarcação fora da água pelo período mais curto possível e umedeça a superfície periodicamente para mantê-la úmida. Consulte o seu Representante Técnico local para maiores informações.
O controle da espessura também é importante para evitar o craqueamento.

Rendimento

(Teórico) - 12 m²/lt

DFT Recomendada por demão

50 micrometros seco

WFT Recomendada por demão

83 micrometros úmido

Métodos de Aplicação

Pistola "Airless", Trincha, Rolo

INFORMAÇÃO SOBRE TRANSPORTE, ARMAZENAMENTO E SEGURANÇA

Armazenamento

INFORMAÇÃO GERAL:

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

TRANSPORTE:

Interclene Tropical deve manter-se em segurança em containers fechados durante o transporte e o armazenamento.

Segurança

GERAL:

Contém biocidas. Anti-incrustantes devem ser somente lixados com água. Nunca lixar a seco nem queimá-los para os retirar.

Para informações sobre Segurança e Saúde, ler o rótulo na seção correspondente, as informações também estão disponíveis na FISPQ do produto.

RESÍDUOS:

Não descarte latas nem tinta nos cursos de água, utilize os meios disponibilizados. Antes de descartar as latas deixe secar o conteúdo remanescente.

A lata de Interclene Tropical não pode depositar-se nos containers municipais, nem em lixeiras sem a respectiva autorização. A reciclagem da embalagem deve ser tratada com as autoridades competentes.

NOTAS IMPORTANTES

A informação fornecida neste folheto não pretende ser exaustiva. Toda a pessoa que utilize o produto sem consultar previamente por escrito a idoneidade do mesmo para os objetivos 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, à luz da nossa experiência e da nossa política de desenvolvimento contínuo dos nossos produtos.

Para mais informações contatar o serviço técnico ou visitar <http://www.yachtpaint.com>.

Todas as marcas mencionadas nessa publicação são registradas, ou licenciadas, pelas companhias do grupo AkzoNobel. © AkzoNobel 2014.