

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O Micron Premium é um anti-incrustante à base de polímero vinílico modificado de desgaste controlado livre de TBT que oferece alta resistência e proteção. Sua nova tecnologia Biolux combina biocidas de alta eficiência permitindo uma expectativa de proteção anti-incrustante de aproximadamente 12 meses, além de garantir uma maior flexibilidade nos períodos de manutenção.

O Micron Premium foi desenvolvido para oferecer alta proteção para embarcações de recreio, veleiros e lanchas sujeitas ao ataque severo de incrustações. Indicado para uso abaixo da linha de água em embarcações fabricadas com fibra de vidro, madeira, ou metal.

A expectativa de vida útil do revestimento é diretamente proporcional à espessura recomendada de aplicação do Micron Premium.

INFORMAÇÃO SOBRE O PRODUTO

Cor	YBA738-Vermelho, YBA739-Preto, YBA932-Verde (cor especial fornecida a pedido), YBA937-Azul
Volume de Sólidos	53%
Prazo de Validade	18 meses
VOC	367 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	2 h		1 h		30 min		15 min	
Imersão	12 h		12 h		12 h		12 h	

	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.
Micron Premium	10 h	15 dias	8 h	15 dias	6 h	15 dias	4 h	15 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 revestidas 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 Micron Premium 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.

Prepare a superfície com jateamento abrasivo SA 2½ ou com tratamento mecânico ST3.

Todas as superfícies a serem revestidas 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 Micron Premium recomendada no cálculo de área de fundo não importando o número de demãos utilizadas.

MADEIRA

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

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

Aplicar duas demãos de Intertuf Vinyl de 75 µm seco.

Aplicar toda a quantidade de Micron Premium 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.

Devido a dificuldade de medir a espessura durante o processo de aplicação do anti-incrustante, é necessário utilizar

	<p>outro método de controle, para garantir que a espessura recomendada seja atingida uniformemente. Aplicar toda a quantidade de Micron Premium recomendada no cálculo de área de fundo abaixo. O número de demãos pode variar dependendo do método de aplicação.</p> <p>Cálculo teórico da quantidade de tinta: (área de fundo ___ m²/19,08) x 3 = ___ número de galões</p>
Recomendações	<p>Não aplique este produto se a umidade for superior a 85%.</p> <p>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.</p> <p>O controle da espessura também é importante para evitar o craqueamento.</p>
Número de Demãos	<p>3 à pistola airless 6 à trincha/rolo</p>
Rendimento	<p>(Teórico) - 5.3 m²/lt a 100 microns DFT</p>
DFT Recomendada por demão	<p>100 micrometros seco à pistola airless 50 micrometros seco à trincha/rolo</p>
WFT Recomendada por demão	<p>189 micrometros úmido à pistola airless 94 micrometros úmido à trincha/rolo</p>
Métodos de Aplicação	<p>Pistola "Airless", Trincha, Rolo</p>

INFORMAÇÃO SOBRE TRANSPORTE, ARMAZENAMENTO E SEGURANÇA

Armazenamento	<p>INFORMAÇÃO GERAL:</p> <p>Deve evitar-se a exposição ao intemperismo e a temperaturas extremas. Para alcançar o prazo de validade do Micron Premium 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.</p> <p>TRANSPORTE:</p> <p>Micron Premium deve manter-se em segurança em containers fechados durante o transporte e o armazenamento.</p>
Segurança	<p>GERAL:</p> <p>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.</p> <p>RESÍDUOS:</p> <p>Não deitar latas nem restos de tinta em cursos de água, utilizar os reservatórios apropriados. Se possível deixe secar a tinta restante nas latas, e só depois deite fora.</p> <p>A lata de Micron Premium 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.</p>
NOTAS IMPORTANTES	<p><i>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 negligência) 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.</i></p>