

Underwater Primer

Primário Anticorrosivo para obra viva

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Primário de rápida secagem e mono-componente apto para as superfícies de obra viva. Recomendado para usar com o Anti-incrustante de auto-polimento Nautical, podendo também ser aplicado como um revestimento barreira sobre anti-foulings desconhecidos.

INFORMAÇÃO DO PRODUTO

Código de Produto	Cinzento (NAU500)
Prazo Habitual de Validade	2 anos
VOC	584g/lt
Tamanho da Embalagem	750 ml, 2,5 lt

INFORMAÇÃO SOBRE SECAGEM/REPINTURA

	Secagem							
	5°C (41°F)	15°C (59°F)	23°C (73°F)	35°C (95°F)				
Secagem ao Toque	1.5 horas	1 hora	1 hora	1 hora				
	Repintura							
	Ambiente/Temperatura do Substrato							
Repintura por	5°C (50°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
	Min.	Máx.	Min.	Máx.	Min.	Máx.	Min.	Máx.
Underwater Primer	3 horas	Ext.	3 horas	Ext.	3 horas	Ext.	3 horas	Ext.
Eroding Antifouling	6 horas	1 mês	3 horas	1 mês	3 horas	1 mês	3 horas	1 mês

Nota: Caso tenha excedido o tempo máximo de repintura lixe com lixa de 80-180

APLICAÇÃO E USO

PREPARAÇÃO: Todas as superfícies a serem revestidas devem estar limpas, secas e desengorduradas com um detergente adequado.

Para aplicar sobre superfícies já tratadas:

Em boas condições: remover todas as partes de material soltas ou em escamação, lavar com água corrente e deixar secar.

Em más condições: remova todo o antifouling existente usando um decapante adequado.

Para aplicar sobre: **Fibra de Vidro:** Lixar com lixa de papel grão 180-220. **Madeira sem tratamento:** Lixar com lixa de papel grão 80-180. Aplique 1 camada de Nautical Primer & Undercoat diluído 10-15% com Nautical NT1 para garantir a penetração e adesão. **Alumínio:** Lixar bem com lixa de papel grão 24-120 (compatível com alumínio). **Zinco/Aço Galvanizado:** Lixe com papel 60-120. **Aço:** Lixe com papel 24-36 até alcançar uma superfície limpa e brilhante.

Underwater Primer

Primário Anticorrosivo para obra viva

Métodos de Aplicação	<p>Mistura: Agitar bem antes de usar. Diluyente: Nautical NT2 Controle da Ventilação e da Humidade: Aplicar em condições com boa ventilação e seco Aplicações à pistola devem ser efectuadas: APENAS por profissionais.</p>
Alguns Pontos Importantes	Não re-pintar com nenhum produto de 2 componentes. Não aplicar com temperaturas abaixo de 5°C.
Número de camadas	GRP/Madeira: 2 camadas; Alumínio: 5 camadas; Zinco/Aço Galvanizado/ Ferro: 5 camadas.
DFT Recomendada	40 micras secas
WFT Recomendada	120 micras húmidas
Métodos de Aplicação	Trincha, Rolo
Rendimento	(Teórico) – 8.3m ² /lt à trincha (Prático) – 7.4m ² /lt à trincha

INFORMAÇÃO SOBRE TRANSPORTE, ARMAZENAMENTO E SEGURANÇA

Armazenamento	<p>INFORMAÇÃO GERAL Deve evitar-se a exposição ao ar e a temperaturas extremas. Para aproveitar todo o prazo de validade deste produto tenha a certeza que a embalagem está correctamente fechada entre uso e uso e que temperatura está compreendida entre 5°C e 35°C. Manter o produto em um local seco e fresco e afastado da luz direta do Sol.</p> <p>TRANSPORTE Este produto deve ser guardado em contentores com fechos de segurança durante o seu transporte e armazenamento.</p>
Segurança	<p>GERAL Para mais informações sobre Segurança e Saúde, leia no rótulo na secção correspondente.</p> <p>RESÍDUOS Não deite latas, nem verta tinta, para cursos de água, use os procedimentos 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.</p>

NOTAS IMPORTANTES	<p><i>A informação fornecida neste prospecto não pretende ser exhaustiva. 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 politica continuada de desenvolvimento dos nossos produtos.</i></p>
--------------------------	---