

# Intergard Yacht Primers



## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Primer epóxi de alta espessura indicado para proteção e/ou acabamento de superfícies em aço, metais não ferrosos, madeira ou fibra de vidro em condições de alta agressividade corrosiva. Desenvolvido para oferecer notável proteção e resistência à água salgada. Indicado para áreas internas e externas. Pode ser aplicado acima e abaixo da linha de água.

## INFORMAÇÃO SOBRE O PRODUTO

<b>Cor</b>	YPA632-Branco
<b>Acabamento</b>	Fosco
<b>Volume de Sólidos</b>	54%
<b>Conversor/Agente de Cura</b>	YPA631
<b>Prazo de Validade</b>	12 meses
<b>VOC</b>	426 g/lt
<b>Volume Total</b>	0.9 Litros, 3.6 Litros

## INFORMAÇÃO SOBRE SECAGEM/REPINTURA

	Secagem					
	15°C (59°F)		25°C (77°F)		40°C (104°F)	
Secagem ao Toque	40 min		30 min		20 min	

  

	Repintura					
	Temperatura do Substrato					
Repintado com	15°C (59°F)		25°C (77°F)		40°C (104°F)	
	Min	Máx.	Min	Máx.	Min	Máx.
Intergard Yacht	8 h	6 meses	6 h	6 meses	5 h	6 meses

## APLICAÇÃO E USO

<b>Preparação</b>	<b>AÇO, FIBRA DE VIDRO E METAL GALVANIZADO</b> 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, conforme as instruções especificadas no rótulo do produto ou no boletim técnico. Aplique duas demãos de 125 micrometros seco de Intergard Yacht, conforme as instruções especificadas no rótulo. Aplique demãos de acabamento.
<b>Recomendações</b>	<b>MADEIRA</b> 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. Aplique duas demãos de 125 micrometros seco de Intergard Yacht, conforme as instruções especificadas no rótulo. <b>Diluyente</b> Não recomendado. Pode ser usado no máximo 15% do solvente GTA220, se necessário. <b>Solvente de Limpeza</b> GTA822. <b>Tempo de indução</b> 10 a 15 minutos após misturar. <b>Vida Útil</b> 4 horas a 25°C. <b>Ventilação e Controle de Umidade</b> Não aplique este produto se a umidade for superior a 85%.
<b>Alguns Pontos Importantes</b>	Preste atenção nos tempos de secagem, bem como nos intervalos máximos e mínimos entre as demãos.
<b>Rendimento</b>	(Teórico) - 4.32 m <sup>2</sup> /lt
<b>DFT Recomendada por demão</b>	125 micrometros seco
<b>WFT Recomendada por demão</b>	231 micrometros úmido
<b>Métodos de Aplicação</b>	Pistola "Airless"

## INFORMAÇÃO SOBRE TRANSPORTE, ARMAZENAMENTO E SEGURANÇA

**Armazenamento** **INFORMAÇÃO GERAL:**

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.

---

	<p>Deve evitar-se a exposição ao intemperismo e a temperaturas extremas. Para alcançar o prazo de validade do Intergard Yacht 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>
<b>Segurança</b>	<p><b>TRANSPORTE:</b> Intergard Yacht deve manter-se em segurança em containers fechados durante o transporte e o armazenamento.</p> <p><b>GERAL:</b> Para informações sobre Segurança e Saúde, ler o rótulo na seção correspondente, as informações também estão disponíveis na FISPQ do produto.</p> <p><b>RESÍDUOS:</b> 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 Intergard Yacht 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>
<b>NOTAS IMPORTANTES</b>	<p><i>A informação fornecida neste folheto não pretende ser exhaustiva. 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>