

Galverette

Yacht Coatings

Primer de aderência Código: 078/2175

•		~
In	ď	cacões
	uı	cacocs

Indicado como base de aderência para metais não ferrosos (alumínio, cobre, galvanizados e aço inox) e também para outras superfícies lisas como fibra de vidro, azulejos, PVC e vidro.

Descrição do Produto

- Primer epoxi isocianato em dois componentes.
- Excelente aderência em superfícies lisas.
- Isento de compostos de chumbo e cromatos.

Informações Práticas

Cor	Branca.
Acabamento/Brilho	Fosco.
Sólidos por Volume	18%
Espessura Seca	15 micrometros por demão, equivalente a 86 micrometros de espessura de filme molhado.
Rendimento Teórico	12,0 m²/litro, baseado na espessura seca de 15 micrometros.
Rendimento Prático	Deduzir do rendimento teórico os percentuais relativos perdas estimadas para a condição específica da pintura

Aplicação

Relação de Mistura	4 partes do comp. A para 1 parte do comp. B por volume
Método de Aplicação	Pistola "airless": Recomendado:
	- Bico do fluído : 15-31 mils.
	Dance de malacrimo es a 2 000 m a 3

- Pressão de pulverização : 2.000 p.s.i. (120 Kgf/cm²)

Trincha ou rolo Recomendado somente para retoques. Pistola convenc. Recomendado: JGA 502 De Vilbiss - Bico do fluído: FX/FF - 765/777. - Pressão de pulverização: 60 p.s.i. (4,2 Kgf/cm²)

Utilize solvente International GTA137, se necessário.

Diluição

Utilize solvente International GTA137. Limpeza

Vida útil (pot-life) 5 horas à 25°C.

Tempo de secagem			Intervalo de Repintura	
Temperatura	Secagem		Mínimo	Máximo
do Substrato	Toque	Manuseio		
25°C -35°C	8 min. 4 min.	20 min. 10 min.	6 horas 4 horas	Indef.
Estocagem	Guardar er	n local seco, abriga	do e arejado p/até	12 meses.
Embalagem	Galão de 3	Galão de 3,6 l e 0,900 ml.		
Ponto de Fulgor	Maior que	4°C negativos.		
				•



Preparação da Superfície

O Galverette deve ser aplicado conforme as especificações contidas na embalagem.

Preparação genérica:

- Lixar e lavar com água doce para remover sujeiras, oleosidade e contaminação salina. Assegurar que a área esteja completamente limpa e seca antes de qualquer aplicação.
- Aplicar 1 demão de Galverette, conforme instruções de uso contidas na embalagem.
- Aguardar o intervalo de 6 horas e aplicar o esquema de pintura recomendado.

Obs.: Consulte o departamento técnico da International para casos específicos.

Limitações	Não pintar quando a umidade relativa do ar exceder 85%. Não pintar em espaços confinados. Ponto de fulgor baixo.		
Precauções	As precauções mínimas a serem observadas no manuseio de qualquer tinta são dadas a seguir (informações adicionais estão disponíveis mediante requisição): a) Evitar contato com a pele e os olhos (usar por exemplo: luvas, óculos protetores, máscara, cremes protetores, etc.). b) Assegurar ventilação adequada do ambiente. c) Em caso de contato da tinta com a pele, lavar com água e sabão ou com produto específico para limpeza de pele. Caso ocorra contaminação dos olhos, lavar com água em abundância durante 15 minutos e procurar auxilio médico. d) Produto inflamável. Manter longe de faiscas, chamas expostas e fontes de calor. Não deve ser permitido fumar na área de trabalho. e) Seguir todas as precauções indicadas nos vasilhames.		
Disponibilidade Mundial	É política da International oferecer este produto mundialmente. Contudo, em certos países, poderão ser necessárias modificações para atender à legislação ou condições locais específicas. Nestes casos serão usados código e boletim técnico alternativos. Este produto está disponível apenas no Brasil.		
Definições			
Tolerâncias	As informações numéricas constantes deste boletim técnico acham-se sujeitas às tolerâncias normais de fabricação.		
Rendimento	Os rendimentos práticos podem variar, dependendo da rugosidade da superfície, da espessura aplicada, das condições de aplicação, da geometria da estrutura a ser pintada, dos métodos de aplicação, condições climáticas, etc.		
Sólidos por volume	É a percentagem de tinta seca que pode ser obtida de um dado volume de tinta líquida sob determinadas condições. Vide ASTM D-2697 - 73 Nota 4 (7 dias a 25°C).		
Intervalos	Os intervalos indicados pressupõem aplicação da tinta conforme técnicas adequadas.		
Ressalva	As informações mencionadas acima foram compiladas para sua ajuda e orientação, e são baseadas em nosso presente estágio de experiência e conhecimento. Entretanto, como não temos qualquer controle sobre o uso de nossos produtos, nenhuma garantia, expressa ou subentendida, é dada ou sugerida quanto a essas informações. Não assumimos assim, qualquer responsabilidade quanto ao rendimento, desempenho ou quaisquer danos materiais ou pessoais resultantes do uso incorreto das informações acima ou dos produtos aqui mencionados. A informação contida neste Boletim Técnico está sujeita a modificações periódicas, de acordo com nossa política de contínuo desenvolvimento e aprimoramento de produtos.		

Akzo Nobel Ltda.

Julho de 2001 Rev. 01