

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Tinta Acrílica mono componente de secagem rápida e boa resistência à abrasão

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Cor	Sob consulta
Brilho/aspecto	Fosco a Semi Brilho
Sólidos por volume	32 ± 2 % (ISO 3233)
Espessura seca	30 a 40 micrometros seco por demão
Rendimento teórico	10,7 m ² /l na espessura de 30 micrometros
Resistência ao calor seco	Temperaturas até 60°C
Método de aplicação	Pistola airless, pistola convencional, rolo e trincha.
Prazo de validade	Componente A: 12 meses

Tempo de Secagem

Temperatura	Toque	Manuseio	Final	Intervalo de Repintura	
				Mínimo	Máximo
25 °C	30 minutos	2 horas	72 horas	4 horas	24 horas

¹Não inclui no seu cálculo as perdas devidas ao método, às condições de aplicação e a habilidade do pintor. As perdas de tintas durante a aplicação dependem do método de aplicação, das condições de aplicação (altura em relação ao solo e dos ventos, da geometria das peças, do estado de corrosão da superfície), do preparo da superfície (rugosidade), da uniformidade da película (espessura), da habilidade do pintor, do tipo de tinta (mono ou bicomponente). O rendimento real é aquele que é constatado no final da pintura, quando se mede a área pintada e verifica-se o consumo total de tinta efetivamente realizado.

PREPARO DE SUPERFÍCIE

O desempenho deste produto dependerá do grau de preparação da superfície. A superfície a ser revestida deve estar limpa, seca e isenta de qualquer contaminação.

APLICAÇÃO

Mistura	Sempre misture os componentes nas proporções indicadas.		
Relação de mistura	Não se aplica		
Vida útil da mistura	Não se aplica		
Pistola Aïress	Bicos	0,013 – 0,018"	
	Pressão do fluido	1800 – 2200 psi	
Rolo	Diversas demãos podem ser necessárias para se atingir a espessura de filme especificada		
Diluyente	Redutor Universal Dependendo do método de aplicação, diluir no máximo 20 % em volume..		
Diluyente de limpeza	Redutor Universal Não deixar material acumulado nas mangueiras ou equipamento de pintura. Limpar todo o equipamento com Redutor Universal.		

PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

Este produto destina-se a utilização por aplicadores profissionais em situações industriais, de acordo com as instruções dadas nesta folha de dados, na Folha de Dados de Segurança do Produto e na(s) embalagem (embalagens), e não deve ser utilizado sem consultar a Folha de Dados de Segurança do Produto que a Realfix Tintas e Vernizes fornece aos seus clientes. Todo o trabalho que envolver a aplicação e utilização deste produto deve ser realizado em conformidade com todas as normas e regulamentos Nacionais e de Saúde, Segurança e Meio Ambiente pertinentes. No caso de realizar solda ou corte a quente de metais revestidos com este produto, serão liberados poeiras e fumos que exigirão a utilização de equipamento de proteção pessoal apropriado e de ventilação local adequada. Em caso de dúvida quanto à adequabilidade deste produto, queira consultar a Realfix Tintas e Vernizes a fim de obter informações adicionais.

EMBALAGEM

Embalagem	Volume	Embalagem
Balde 18 litros	18 litros	18 litros
Galão 3,6 litros	3,6 litros	3,6 litros

NOTA

A informação desta folha técnica constitui, apenas, uma base de orientação geral dos procedimentos de aplicação. Os resultados dos testes de desempenho foram obtidos em ambiente controlado de laboratório e a Realfix Tintas e Vernizes não garante que os resultados representem os encontrados em outros ambientes no campo, uma vez que os fatores de aplicação, meio ambiente e de projeto podem apresentar variações significativas.

A informação contida nesta folha técnica está sujeita a modificações periódicas, em função de experiência acumulada e nossa política de desenvolvimento constante dos nossos produtos.