

DESCRIÇÃO DO PRODUTO	PRINCIPAIS USOS																					
<p>É uma tinta acrílica monocomponente a base de solvente, de fácil aplicação a rolo, desenvolvido para a pintura de faixas de demarcação de tráfego.</p> <p>Possui ótima flexibilidade, excelente resistência a abrasão e secagem rápida, permitindo a liberação da área após aproximadamente 30 minutos.</p> <p>Possui ótima retenção de cor, podendo ser aplicada sobre concreto ou asfalto.</p>	<p>Para pintura de faixas de demarcação em áreas internas ou externas de estacionamentos, shoppings, indústrias e em superfícies de asfalto e concreto.</p> <p>Produto especificamente formulado para sinalização de tráfego de pessoas ou de veículos.</p>																					
CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO																						
<p>Acabamento: Fosco</p> <p>Cor: Branco, amarelo ou outras sob consulta.</p> <p>Sólidos por peso : 71% ± 2</p> <p>Sólidos por volume : 43% ± 2</p> <p>Espessura seca recomendada por demão: 50 micrometros.</p> <p>Rendimento teórico por galão: 31 m² na espessura seca de 50 µm.</p> <p>Importante: O rendimento teórico é calculado com base nos sólidos por volume e não inclui perdas devidas à rugosidade ou porosidade da superfície, geometria das peças, métodos de aplicação, técnica do aplicador, irregularidades de superfícies, perdas de material durante a preparação, respingos, diluição em excesso, condições climáticas e espessura excessiva do filme aplicado. Considerar todas as perdas para calcular a quantidade de tinta a ser utilizada.</p> <p>Peso aproximado por galão: 5,425 kg</p> <p>Observação: A temperatura mais alta reduz a vida útil da tinta.</p> <p>Vida útil em estoque: 12 meses</p> <p>Condições de armazenagem: Conservar o material em lata fechada e ao abrigo das intempéries, e de umidade, sob temperaturas que não ultrapassem 40°C.</p>	<p>Diluyente: Se necessário diluir no máximo até 10%, em volume, com Profisolv 403.</p> <p>Nota: A quantidade de diluyente pode variar dependendo das condições do ambiente durante a aplicação e do equipamento usado.</p> <p>Tempo de secagem tráfego moderado:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>25°C</th> <th>40°C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25 minutos</td> <td>15 minutos</td> </tr> </tbody> </table> <p>Tempo de secagem tráfego intenso:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>25°C</th> <th>40°C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>40 minutos</td> <td>25 minutos</td> </tr> </tbody> </table> <p>Os tempos de secagem dependem da temperatura ambiente e da superfície, da umidade relativa do ar e da espessura do filme. Em condições diferentes da normalidade, recomendamos consultar a Assistência Técnica da Profissional Tintas.</p> <p>Intervalo entre demãos: Quando necessário aplicar uma segunda demão ou para aplicação da demão subsequente do produto recomendado no esquema de pintura, devem ser observados os intervalos entre demãos mínimo e máximo indicados abaixo.</p>	25°C	40°C	25 minutos	15 minutos	25°C	40°C	40 minutos	25 minutos	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Temperatura</th> <th>Mínima</th> <th>Máxima</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>16°C</td> <td>1 hora</td> <td>Ilimitado</td> </tr> <tr> <td>25°C</td> <td>30 minutos</td> <td>Ilimitado</td> </tr> <tr> <td>32°C</td> <td>20 minutos</td> <td>Ilimitado</td> </tr> </tbody> </table>	Temperatura	Mínima	Máxima	16°C	1 hora	Ilimitado	25°C	30 minutos	Ilimitado	32°C	20 minutos	Ilimitado
25°C	40°C																					
25 minutos	15 minutos																					
25°C	40°C																					
40 minutos	25 minutos																					
Temperatura	Mínima	Máxima																				
16°C	1 hora	Ilimitado																				
25°C	30 minutos	Ilimitado																				
32°C	20 minutos	Ilimitado																				

PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE	CONDIÇÕES DO AMBIENTE	
<p>A superfície deverá estar íntegra, seca e em condições perfeitas. É necessária a remoção completa de óleos, pós, graxas, sujeiras e materiais estranhos, para assegurar uma ótima aderência. Para remover a oleosidade da superfície use solução de detergente com hidrojato e como alternativa utilizar panos brancos limpos embebidos em Profisolv 403.</p>	<p>Temperatura da superfície: Mínima.....5°C Máxima.....50°C A temperatura da superfície deverá estar no mínimo 3°C acima do ponto de orvalho. Temperatura do produto: Mínima.....5°C Máxima.....35°C Umidade Relativa do ar: 10% a 85%</p>	
MÉTODO PARA APLICAÇÃO	RECOMENDAÇÕES PARA APLICAÇÃO	
<p>Trincha: Usar trincha com 75 a 100 mm de largura.</p> <p>Rolo: Usar rolos de lã de carneiro ou de lã sintética.</p> <p>Nota: Como todo produto que seca pela evaporação do solvente quando aplicado a trincha ou rolo, o solvente da segunda demão pode dissolver a primeira demão.</p> <p>Limpeza dos equipamentos: Utilizar Profisolv 403.</p>	<p>Homogeneização: Agite a tinta vigorosamente, se possível com agitador mecânico. Assegure-se de que nenhum pigmento fique retido no fundo da embalagem.</p> <p>Aplicação: Excessiva diluição da tinta pode alterar a formação e o aspecto do filme e dificultar a obtenção da espessura específica.</p> 	
INSTRUÇÕES PARA DESCARTE DAS EMBALAGENS		
<p>Descontamine as embalagens vazias, lavando-as com o mesmo solvente utilizado na limpeza dos equipamentos. Após a descontaminação, envie as mesmas para reciclagem.</p>		
<p>As informações técnicas contidas nesta ficha decorrem de dados compilados para a sua ajuda e orientação, e são baseados em nossa experiência e conhecimento. Tendo em vista, porém que fatores como preparação de superfície e aplicação nem sempre estão sob nosso controle e subordinam-se à obediência rigorosa das especificações estabelecidas, eximimo-nos de qualquer responsabilidade relativa a rendimento, desempenho ou danos de qualquer natureza.</p>		
<p>JN COMERCIO E INDÚSTRIA DE PRODUTOS QUIMICOS LTDA</p> <p>Rua A BR 282 km 554 – CEP 89.818-000 – Industrial – Nova Itaberaba – SC</p> <p>Telefone: (049) 2049-5300 –</p> <p>Email: comercial@tintasprofissional.com.br</p> <p>Home: www.profissionaltintas.com.br</p>	<p>Revisão 00</p>	<p>Data: Abril 2015</p>
<p>Cópia para Informações</p>		