

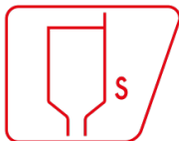
Tinta acabamento monocomponente a base de nitrocelulose de secagem rápida e fácil polimento. Indicado para retoques e repinturas em geral.



Desengraxante Wanda



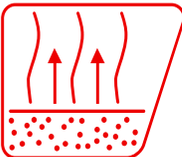
100 partes Wandalac
100 partes thinner 1100



15 - 17 seg



1.2-1.5 mm
3-4 bar



5 - 10 min.



5h - 25°C
25min - 60°C



Usar proteção respiratória apropriada

AkzoNobel Repintura Automotiva recomenda o uso da máscara respiratória.



Produtos e aditivos:	Toners Wandalac Binder Wandalac Thinner 1100
Matérias primas básicas:	Toners Wandalac: resinas alquídica e nitrocelulose, pigmentos orgânicos e inorgânicos, solventes e aditivos. Binder: resinas alquídica e nitrocelulose, solventes e aditivos. Thinner 1100: álcoois, éteres de glicol, ésteres e hidrocarbonetos aromáticos.
Possíveis substratos:	-Todos os primers Wanda devidamente preparados -Pinturas antigas devidamente preparadas.
Preparação da superfície:	Lixar com lixa 400 úmido ou 600 seco. Em seguida limpar a peça com Desengraxante Wanda.
Relação de mistura:	100 partes da cor pronta Wandalac 100 partes de thinner 1100
Viscosidade de aplicação:	15 – 17 segundos CF4/ 25°C
Vida útil da mistura:	8 horas a 25°C

	Pistola:	Bico:	Pressão:												
Tipo de pistola e pressão de aplicação:	Sucção:	1,8 mm	3-4 bar (40-50 lb/pol ²)												
	HVLP Gravidade:	1.2 – 1.5 mm	3-4 bar (40-50 lb/pol ²)												
	HVLP Sucção:	1.2– 1.5 mm	3-4 bar (40-50 lb/pol ²)												
Processo:	Aplicar 4 demãos cruzadas, respeitando o intervalo de aplicação de 5 - 10 minutos entre demãos.														
Espessura do filme:	De 15 – 20 µm (Microns) por demão.														
Rendimento teórico:	8 m ² /litro por demão Nota: na prática, o rendimento depende de vários fatores, como o formato do objeto, imperfeições da superfície, método de aplicação e variações durante a aplicação.														
Tempo de secagem:	<table border="1"><thead><tr><th></th><th>25°C</th><th>60°C</th></tr></thead><tbody><tr><td>Toque</td><td>10 minutos</td><td>-----</td></tr><tr><td>Manuseio</td><td>45 minutos</td><td>25 min</td></tr><tr><td>Total</td><td>5 horas</td><td></td></tr></tbody></table>				25°C	60°C	Toque	10 minutos	-----	Manuseio	45 minutos	25 min	Total	5 horas	
	25°C	60°C													
Toque	10 minutos	-----													
Manuseio	45 minutos	25 min													
Total	5 horas														
Limpeza do equipamento:	Limpar com Thinner 4028/ 4030														
Prazo de validade:	3 anos, estocado a temperatura de 15 a 35°C e livre de umidade														
Saúde e segurança:	Favor consultar FISPQ														
Dicas:	<ul style="list-style-type: none">-Não repintar o veículo antes de realizar um teste comparativo de cor.-Recomenda-se que em pintura de peças se faça alongamento.-Utilizar sempre o thinner indicado pela Akzo Nobel.-Não adicionar toners fora da fórmula original para evitar metameria.-O painel pode ser polido após a secagem total. Primeiro retirar as impurezas com uma esponja abrasiva ou lixa fina, e polir manualmente ou com politriz.														
Revisão:	10/2017														



Akzo Nobel Ltda
Vehicle Refinishes
Endereço: Rua Assumpta Sabatini Rossi,1650, SBCampo – SP

SOMENTE PARA USO PROFISSIONAL

NOTA IMPORTANTE: A informação desta ficha técnica não pretende ser exaustiva e está baseada no nosso conhecimento e nas leis atuais. Qualquer pessoa que use este produto para alguma finalidade que não seja as recomendadas nesta ficha técnica sem primeiro obter a confirmação escrita por nós sobre a adequação do produto faz assim seu próprio risco. É sempre responsabilidade do usuário analisar todas as etapas para cumprir as demandas e regras locais da legislação. Sempre leia a Ficha de Informação e Segurança de Produtos Químicos e a Ficha de Dados Técnicos sobre este produto, se disponível. Todo o conselho ou toda a indicação sobre este produto feita por nós (nesta folha de informações ou de outra maneira) é alinhado com o melhor do nosso conhecimento, mas nós não temos o controle sobre a qualidade e condições dos substratos ou de muitos fatores que afetam o uso e aplicação do produto. Portanto, a menos que nós concordemos com a maneira que está escrito, nós não aceitaremos a responsabilidade com a performance do produto ou por qualquer perda ou dano que surgir com o uso do produto. Todos os produtos fornecidos estão submetidos ao nosso termo padrão e condição de venda. Você pode solicitar uma cópia deste documento e rever cuidadosamente. A informação contida nesta ficha de dados está sujeita a modificação de tempos em tempos de acordo com nossa experiência e nossa política de contínuo desenvolvimento. É de responsabilidade do usuário verificar este documento previamente antes do uso deste produto.
