

## Verniz

### Verniz pronto para uso 7000



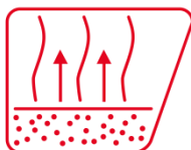
Verniz acrílico monocomponente de secagem rápida, indicado para acabamento final sobre Wandabase HS ou Wanda Acrílico Universal. Formulado para pequenos reparos e repinturas em geral. Possui bom brilho e polimento muito fácil.



14 - 18 sec.



1.2-1.5 mm  
3-4 bar



5 - 10 min.



8 a 12h – 25°C  
30 min – 60°C



**Usar proteção respiratória apropriada**  
AkzoNobel Repintura Automotiva recomenda o uso da máscara respiratória.

# Verniz

## Verniz pronto para uso 7000



---

<b>Produtos e aditivos:</b>	Verniz pronto para uso 7000		
-----------------------------	-----------------------------	--	--

---

<b>Matérias primas básicas:</b>	Resina acrílica, acetatobutirato, solventes ésteres, hidrocarbonetos aromáticos e aditivos.		
<b>Possíveis substratos:</b>	Wandabase HS ou Wandabase Acrílico Universal		

---

<b>Preparação da superfície:</b>	Após intervalo de 15 a 20 minutos de aplicada a base, pode-se aplicar o verniz.																	
<b>Relação de mistura:</b>	Pronto para uso.																	
<b>Viscosidade de aplicação:</b>	14 – 18 segundos CF4 / 25°C																	
<b>Tipo de pistola e pressão de aplicação:</b>	<b>Pistola:</b>	<b>Bico:</b>	<b>Pressão:</b>															
	Sucção:	1,8 mm	3-4 bar (40-50 lb/pol <sup>2</sup> )															
	Gravidade:	1.2 – 1,5 mm	3-4 bar (40-50 lb/pol <sup>2</sup> )															
	HVLP:	1.2 – 1.5 mm	3-4 bar (40-50 lb/pol <sup>2</sup> )															
<b>Processo:</b>	Aplicar 2 demãos cruzadas, respeitando o intervalo de aplicação de 5 a 10 minutos entre demãos.																	
<b>Espessura do filme:</b>	Aproximadamente de 15 a 20 µm por demão.																	
<b>Rendimento teórico:</b>	8 m <sup>2</sup> /litro por demão <b>Nota:</b> na prática, o rendimento depende de vários fatores, como o formato do objeto, imperfeições da superfície, método de aplicação e variações durante a aplicação.																	
<b>Limpeza do equipamento:</b>	Utilizar Thinner 1100																	
<b>Tempo de secagem:</b>	<table border="1"><thead><tr><th></th><th>25°C</th><th>60°C</th></tr></thead><tbody><tr><td>Pó</td><td>5 min</td><td>-----</td></tr><tr><td>Toque</td><td>30 min</td><td>-----</td></tr><tr><td>Manuseio</td><td>1-2 horas</td><td>30 min</td></tr><tr><td>Total</td><td>8 a 12 horas</td><td>1 hora a 25°C após forneio</td></tr></tbody></table>				25°C	60°C	Pó	5 min	-----	Toque	30 min	-----	Manuseio	1-2 horas	30 min	Total	8 a 12 horas	1 hora a 25°C após forneio
	25°C	60°C																
Pó	5 min	-----																
Toque	30 min	-----																
Manuseio	1-2 horas	30 min																
Total	8 a 12 horas	1 hora a 25°C após forneio																
<b>Prazo de validade:</b>	3 anos, estocado a temperatura de 15 a 35°C e livre de umidade																	
<b>Saúde e segurança:</b>	Favor consultar FISPQ																	

# Verniz

## Verniz pronto para uso 7000



### Dicas:

- O Wandabase HS e o Wandabase Acrílico Universal não devem ser lixados antes da aplicação do verniz.
- Recomenda-se que em pintura de peças se faça alongamento.
- Não adicionar outros produtos ao verniz.
- O painel pode ser polido após a secagem total. Primeiro retirar as impurezas com uma esponja abrasiva ou lixa fina e polir manual ou mecanicamente 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.

---