

Primer

Seladora para Plásticos



Produto monocomponente indicado para promover adesão sobre plásticos.



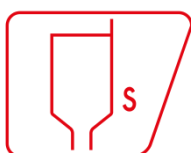
Lavar a peça com água e sabão neutro



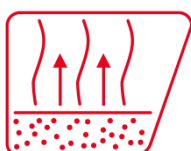
Passar esponja abrasiva com desengraxante



Passar pano limpo com desengraxante.
Secar em seguida com pano limpo e seco.



Pronto para uso
09 - 11 seg



5 - 10 min



Mínimo 40 min – 25°C
Máximo 24h – 25°C



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

Primer Seladora para Plásticos



Produtos e aditivos: Seladora para Plásticos

Matérias primas básicas: Resina poliolefina, solventes e aditivos.

Possíveis substratos: Pára-choques, retrovisores e outras partes plásticas.

Preparação da superfície:

- Lavar as partes internas e externas da peça com água e sabão neutro.
- Secar com ar.
- Passar esponja abrasiva (tipo Scotch Brite) com Desengraxante Wanda.
- Com um pano limpo, aplicar Desengraxante Wanda.
- Logo em seguida, passar pano limpo e seco sobre a peça.

Relação de mistura: Pronto para uso.

Viscosidade de aplicação: 09 - 11 segundos CF4 / 25°C

Tipo de pistola e pressão de aplicação:

	Pistola:	Bico:	Pressão:
Sucção:		1,8 mm	3-4 bar (40-50 lb/pol ²)
Gravidade:		1.2–1.5 mm	3-4 bar (40-50 lb/pol ²)
HVLP:		1.2–1.5 mm	3-4 bar (40-50 lb/pol ²)

Processo: Aplicar 1 a 2 demãos simples, com intervalo de 5 a 10 minutos entre cada demão.

Espessura do filme: De 3 a 5 µm (Microns) por demão.

Rendimento teórico: 25 m²/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.

Limpeza do equipamento: Utilizar Thinner para Limpeza 4120

Primer Seladora para Plásticos



Tempo de secagem:	Mínimo: 40 minutos Máximo: 24 horas
	O acabamento deve ser aplicado entre os intervalos mínimo e máximo de secagem. Após 24 horas, se o acabamento ainda não foi aplicado, passar esponja abrasiva (tipo Scotch Brite) com Desengraxante. Repetir os processos de preparação da superfície e aplicação.
Prazo de validade:	3 anos, estocado a temperatura de 15 a 35°C e livre de umidade
Saúde e segurança:	Favor consultar FISPQ
Dicas:	-Para aplicação sobre polietileno (PE) e polipropileno (PP) puros fazer teste de aderência antes da aplicação total da peça, seguindo o procedimento normal de aplicação. -A identificação do tipo de plástico geralmente encontra-se na parte de trás da peça. -A seladora não precisa ser lixada para aplicação do primer.
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.
