



KAPCI
COATINGS

Produto indicado para uso profissional

Data de elaboração:

Mai 2009

13

Kapci 620 Sealer Transparente

Descrição do Produto

Kapcicryl 620 é um selador acrílico 2K de extraordinária transparência e excelente adesão sobre áreas não-lixadas. Como promotor de adesão, Kapci 620 elimina a necessidade de lixamento dos substratos.

Kapci 620 Sealer Transparente é usado como:

- Promotor de adesão sobre pinturas não-lixadas;
- Selador transparente não-lixável;
- Isolante sobre superfícies lixadas.

Substratos aplicáveis e preparações

Kapci 620 pode ser aplicado sobre acabamentos originais, pinturas 2K existentes e primers. Substratos devem ser completamente limpos, quando utiliza-se Kapci 620 como promotor de adesão. Nota: Áreas que são passíveis de danos, tais como paralamas, bordas e soleiras podem ser lixadas com Scotch Brite para se obter uma melhor adesão.






Usando-se Kapci 620 como isolante ou selador, os substratos precisam ser lixados antes da aplicação do acabamento.

Nota: Em todos os casos a superfície deve ser completamente limpa.

Estes produtos devem ser utilizados por profissionais em repintura de veículos automotivos somente após consultar FISPQ, informações das embalagens e fichas técnicas. Usar EPI e descartar produtos e embalagens conforme legislação vigente. O resultado final da aplicação é dependente de fatores externos ao controle do fabricante. A qualidade dos produtos será mantida se utilizados segundo recomendações do fabricante.

Kapci Car
Refinishes
System

Procedimento de Utilização

Produto	Kapci 620 Sealer Transparente	
Endurecedores	653 Extra rápido 652 Rápido 651 Normal 656 Lento	
Diluentes	600F Rápido, 600 Normal, 601 Lento	
	Usar régua de catálise Kapci 100 partes de Kapcicryl 660 50 partes de Endurecedor Kapci 15 – 20% partes de Thinner Kapci IMPORTANTE: Utilize o endurecedor e o thinner de acordo com o tamanho da reparação e da temperatura ambiente.	
	18-20 s (DIN4 a 20°C)	
	Pot life a 20°C: Com Kapci 653 Extra rápido: 4h Com Kapci 652 Rápido: 5,5h Com Kapci 651 Normal: 6h Com Kapci 656 Lento: 6,5h	
	Bico – Pistola convencional 1.3 - 1.5 mm Pressão: 3.0 - 3.5 bar (45-50 psi)	
	Bico – Pistola HVLP 1.3 - 1.4 mm Pressão: observar a recomendação do fabricante (normalmente: 2.0 bar /30 psi)	
	Promotor de Adesão 2 camadas leves Espessura recomendada do filme seco: 20-25 micra	Isolante / Selador (não-lixável) 2 demãos Espessura recomendada do filme seco: 40-50 micra
	Flash off de 5-10 minutos entre demãos	
	Promotor de adesão / Sealer não-lixável: 20-30 minutos antes da aplicação do próximo produto. Isolante: 30-40 minutos/60°C 24h ao ar/20°C	

Observações Gerais de Trabalho

Lixamento

Kapci 620 não necessita de lixamento. Contudo, após 24h exposto ao ar, deve ser levemente lixado antes da aplicação do próximo produto.

Tingimento

Kapci 620 pode ser tingido com Kapcicryl 660 até 10% em volume. Após tingimento, adicione endurecedor e thinner na relação normalmente utilizada. Thinner pode ser necessário para ajuste da viscosidade de aplicação apropriada.

Recobrimento

Não aplique Kapci 620 Sealer Transparente sobre primers e filler sintéticos ou a base de nitrocelulose.

Não aplique Kapci 620 antes de tintas sintéticas ou a base de nitrocelulose.

Outras recomendações

1. Para um excelente resultado de aplicação, garanta que a temperatura da cabine de pintura e a temperatura da tinta estejam acima de 20°C.

2. Limpe a pistola de pintura imediatamente após a utilização de produtos bi-componentes.

Segurança e Saúde

1. Para informações detalhadas consulte FISPQ do produto.

2. Leia as informações do rótulo da embalagem;

3. Utilize EPI;

4. Utilize o produto em áreas bem ventiladas.