



KAPCI
COATINGS

Produto indicado para uso profissional

Data de elaboração:

Janeiro 2009

27

Kapci Dima 9670 Base Água (WB)

Descrição do Produto

Kapci Dima 9670 é um sistema poliéster base água para reparos de automóveis e veículos comerciais. Kapci WB reduz significativamente a emissão de solvente no ambiente. O sistema mixing machine oferece um extenso banco de cores, incluindo cores metálicas, peroladas, sólidas e de efeitos especiais.

Kapci Dima 9670 Base Água pode ser utilizado com qualquer Verniz Kapci, resultando em uma excelente aparência final com ótima durabilidade.

Substratos aplicáveis e preparações

Kapci Dima 9670 Base Água pode ser utilizado sobre quaisquer produtos devidamente aplicados: Primers Kapci 2K, Epoxi Primer ou acabamentos antigos em boas condições.

Para desengraxar a superfície, utilize o Desengraxante Kapci Base Água. Use um pano para desengraxar e outro para retirar o desengraxante com os contaminantes. Não deixe o desengraxante secar no painel. Sempre passe um outro pano limpo para retirá-lo.










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.

www.kapci.com



Kapci Car
Refinishes
System

Procedimento de Utilização

Produto	Kapci Dima 9670 Base Água
Diluyente	Kapci Dima Redutor
	100 partes de Kapci Dima 9670 Base Água 30 – 40 partes de Kapci Dima Redutor Utilize régua para preparar o produto
	20-22 s (CF4 a 20°C)
	Pot life: ilimitado
	Bico – Pistola HVLP Gravidade: 1.2-1.4 mm Sucção: 1.3-1.5 mm Pressão: recomendação do fabricante normalmente 2.0 bar (30 psi inlet)
	Cores metálicas, pérolas e xirallics Aplicar 2 demãos simples (para obter cobertura) e 1 demão empoeirada para nivelar a aparência metálica. Espessura do filme recomendada: 15-25 micra, dependendo da cobertura da cor.
	Cores sólidas Aplicar 2 demãos simples (para obter cobertura) Espessura do filme recomendada: 15-25 micra, dependendo da cobertura da cor.
NOTAS	- Pode ser necessária a aplicação de outra demão para cores de baixa cobertura, após o tempo de flash off indicado; - Use o primer de tonalidade apropriada antes da aplicação da base poliéster.
	Flash off até secagem uniforme. Use secagem forçada em reparos pequenos para diminuir o tempo de flash off.
	Use secagem forçada em reparos pequenos para diminuir o tempo de flash off antes da aplicação do verniz.
	Secagem Infra Vermelho Ondas curtas: 3 - 5 minutos Ondas médias: 5 - 7 minutos

Observações Gerais de Trabalho

Aplicação de acabamento

Kapci Dima 9670 Base Água pode ser utilizado com qualquer verniz Kapci. Para detalhes, consulte a ficha técnica dos vernizes.

Correção na pintura

Os defeitos visíveis (por exemplo, poeira) devem ser removidos somente após secagem total da base, mas antes da aplicação do verniz, por lixamento leve com lixa P 1500. Após aplicação do verniz, a correção só poderá ser realizada depois de completamente seco.

Pintura de partes plásticas

Para a pintura de partes plásticas veja a ficha técnica "Pintura de Substratos Plásticos".

Outras recomendações

1. Para um excelente resultado de aplicação, garanta que Kapci Dima Base Água seja aplicado a uma temperatura superior a 20°C.
2. Limpe a pistola imediatamente após a aplicação. Finalize a limpeza utilizando Kapci Dima Redutor.
3. Kapci Dima Base Água deve ser mantido em temperaturas entre 5°C e 30°C.
4. Evite congelamento do Kapci Dima 9670 Base Água.

Estas informações técnicas resultam do nosso conhecimento. No entanto elas não implicam em garantia pela utilização / aplicação dos produtos.