



KAPCI
COATINGS

Produto indicado para uso profissional

Data de elaboração:

Julho 2010

51

Kapci

Endurecedores MS

Descrição do Produto

Os Endurecedores MS Kapci, baseados em poliisocianatos, são endurecedores para produtos Kapci bicomponentes (2K). Estes endurecedores foram especialmente desenvolvidos para tintas 2K, vernizes MS, fillers e seladoras Kapci.

Os diversos tipos de endurecedores MS possibilitam a otimização de todas as condições de pintura, alcançando-se aplicações altamente confiáveis.

Produto

Produto	Descrição
Kapci 653	Endurecedor MS Extra Rápido
Kapci 652	Endurecedor MS Rápido
Kapci 651	Endurecedor MS Normal
Kapci 656	Endurecedor MS Lento

Procedimento de Utilização

Produto	Utilização
Kapci 653 Endurecedor Extra Rápido	Ideal para reparos parciais (spot repair) em temperaturas baixas ou pouca ventilação na área de aplicação.
Kapci 652 Endurecedor Rápido	Adequado para reparos parciais e de tamanho médio (meio carro).
Kapci 651 Endurecedor Normal	Adequado para reparos parciais e gerais (carro todo) em temperaturas normais.
Kapci 656 Endurecedor Lento	Adequados para reparos parciais e gerais (carro todo) em temperaturas altas.

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.

Procedimento geral – Notas:

A tabela abaixo é um guia de utilização. Para informações detalhadas leia o boletim técnico dos respectivos produtos Kapci 2K.

Seleção de Endurecedores	Kapci 653 Extra Rápido	Kapci 652 Rápido	Kapci 651 Normal	Kapci 656 Lento
Pintura geral ou partes grandes	Não adequado	Não adequado	Ideal	Adequado
Reparo parcial (spot repair)	Ideal	Adequado	Adequado	Não particularmente adequado
Temperaturas baixas 15°C a 20°C	Ideal	Adequado	Adequado	Não adequado
Temperaturas normais 20°C a 25°C	Não particularmente adequado	Adequado	Ideal	Não particularmente adequado
Temperaturas altas acima de 30°C	Não adequado	Não particularmente adequado	Adequado	Adequado
Temperaturas altas acima de 35°C	Não adequado	Não adequado	Não particularmente adequado	Ideal

Outras dicas:

1. Após usar, feche imediatamente o recipiente.
2. Mantenha as latas de endurecedores em locais com boas condições de temperaturas.

Saúde e Segurança

1. Para informações detalhadas, por favor leia a FISPQ.
2. Leia as informações da embalagem antes de utilizar o produto.
3. Use o devido equipamento de proteção individual (EPI).
4. Use o produto em locais bem ventilados.