

AZ9550 - AZ9550A

HIGH PERFORMANCE FADE-OUT THINNER



Descrição do Produto

AZ9550 - AZ9550A Diluente de Disfarces HP é especialmente desenvolvido para utilizar com a nova geração de vernizes Cromax. Obtém-se uma reparação com um acabamento final suave e invisível.

Diluente de Disfarces ideal para utilizar com a nova geração de vernizes Cromax.

Características

- 01 Sistema rápido e fácil para disfarces nas áreas adjacentes.
- 02 Fácil polimento.
- 03 Faz parte do conceito Fast Repair.
- 04 Acabamento final de alta qualidade.

Ficha Técnica

AZ9550 - AZ9550A

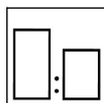


HIGH PERFORMANCE FADE-OUT THINNER

Product preparation - application Referência



É altamente recomendado o uso de equipamentos de proteção individual adequados durante a aplicação para evitar a irritação cutânea e ocular.



Pode ser utilizado com:

2K activado	CC6500 Verniz COV High Performance
2K activado	CC6750 Verniz Ultra Performance Energy System
2K activado	3060S EFFICIENCY CLEAR

Para instruções recomendadas ver páginas seguintes



Não aplicável

Conforme COV

Esta mistura de produto não é conforme COV.

Ficha Técnica

AZ9550 - AZ9550A



HIGH PERFORMANCE FADE-OUT THINNER

Product preparation - application Embalagem spray



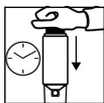
É altamente recomendado o uso de equipamentos de proteção individual adequados durante a aplicação para evitar a irritação cutânea e ocular.



Pode ser utilizado com:

2K activado	CC6500 Verniz COV High Performance
2K activado	CC6750 Verniz Ultra Performance Energy System
2K activado	3060S EFFICIENCY CLEAR

Para instruções recomendadas ver páginas seguintes



Não aplicável

Conforme COV

2004/42/IIB(e)(840) 810: O valor limite imposto pela UE para este produto (categoria de produto: IIB(e)) na forma pronta a usar, é no máximo de 840 g/l de COV. O conteúdo de COV para este produto pronto a usar é no máximo de 810 g/l.

Ficha Técnica

AZ9550 - AZ9550A



HIGH PERFORMANCE FADE-OUT THINNER

Técnica de disfarce para Verniz COV



Polir a área de disfarce com massa de polir grossa e limpar os resíduos. Lixar a zona de transição até à área de disfarce com p. ex. 3M Trizact P3000 Fine Finishing Disc ou abrasivo similar de outros fornecedores. Desengordurar a área preparada com 3911WB Desengordurante Base Água Final.



Mix CC6500 High Performance VOC Clear, CC6750 Ultra Performance Energy System Clear or 3060S Efficiency Clear according the TDS recommendations. Overcoat Basecoat with ready-to-spray CC6500 High Performance VOC Clear, CC6750 Ultra Performance Energy System Clear or 3060S Efficiency Clear. Fade-out the clear in staggered coats with reduced pressure onto the sanded area and till the edge of the polished area.



Aplicar, nos primeiros 5 minutos, o Diluente de Retoques High Performance AZ9550 puro em várias demãos finas com pressão reduzida (quando se utiliza pistola de aplicação) sobre a área polida. Dissolver a pulverização seca e suavizar a zona de transição do verniz. Secar conforme as recomendações da FT do respectivo verniz. Secagem adicional por IV da zona de disfarce pode reduzir o risco de enrolamento.



Se necessário, lixar suavemente a zona de transição após secagem e arrefecimento dependendo do acabamento que se deseja obter, p. ex. com 3M Trizact P3000 ou comparável.

Polir utilizando uma máquina de polir rotativa. Assegurar o controlo da pressão de contacto e a direcção de rotação do filme de verniz fechado para a área de disfarce.

Ficha Técnica

AZ9550 - AZ9550A

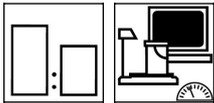


HIGH PERFORMANCE FADE-OUT THINNER

Produtos

AZ9550 High Performance Fade-Out Thinner
AZ9550A High Performance Fade-Out Thinner

Mistura produtos



Proporções de mistura com aditivos especiais estão disponíveis no separador Produtos Auxiliares em Chromaweb e na FT específica.



Limpar após utilização com líquido de limpeza de pistolas solvente adequado.

Observações

- AZ9550 High Performance Fade-Out Thinner should be used with CC6500 High Performance VOC Clear, CC6750 Ultra Performance Energy System Clear or 3060S Efficiency Clear.
- O AZ9550 Diluente de Retoques High Performance não pode ser misturado 1:1 com CC6500 Verniz COV High Performance e CC6750 Verniz Ultra Performance Energy System.

Antes da utilização, consultar a Ficha de Dados de Segurança do produto. Respeitar as normas de segurança indicadas na embalagem.

Todos os outros produtos referidos no sistema de pintura são da gama de produtos da Cromax. As propriedades do sistema não serão válidas quando o material relacionado é utilizado em combinação com quaisquer outros materiais ou aditivos que não pertencem à gama de produtos da Cromax, salvo expressamente indicado em contrário.

Exclusivamente para uso profissional! A informação fornecida nesta documentação foi cuidadosamente seleccionada e organizada por nós. Está baseada nos nossos melhores conhecimentos à data da sua emissão. A Informação é fornecida apenas com propósitos informativos. Não somos responsáveis pela suas incorrecções, exactidão e insuficiência. Cabe ao utilizador verificar a informação no que respeita à sua actualização e adequação aos seus propósitos. A propriedade intelectual desta informação incluindo patentes, marcas e copyrights está protegida. Todos os direitos estão reservados. A Ficha de Segurança e os Avisos contidos na etiqueta do produto devem ser lidos com atenção e respeitados. Nós podemos modificar e/ou descontinuar operações de toda ou parte desta informação em qualquer altura de acordo com os nossos critérios sem informação e não assumimos qualquer responsabilidade pela actualização desta informação. Todas as regras determinadas nesta cláusula aplicar-se-ão em conformidade para todas as alterações e emendas futuras.