

Preparação, Aplicação e Lixamento do Primer para Tinta à Base D'Água

1		<p>Acabamento das Bordas (Pré-Disfarce)</p> <p>Limpe a área de reparo. Faça o "Pré-Disfarce" em torno da área de reparo usando um disco abrasivo grão 150+ ou 180+.</p>
2		<p>Lixamento Final e Inspeção</p> <p>Finalize o lixamento na área ao redor do reparo usando um disco abrasivo P320 em uma Lixadeira Dupla Ação (D.A.). Limpe com ar comprimido limpo e seco e em seguida com um desengraxante. Inspeccione a qualidade do reparo.</p>
3		<p>Mascaramento para o Primer</p> <p>Mascare/Isolare a área de reparo conforme necessário. Refira ao POP (Procedimento Operacional Padrão) do Mascaramento do Primer para as recomendações específicas da 3M.</p>
4		<p>Aplicação do Primer</p> <p>Aplique o primer na área de reparo seguindo as recomendações dos fabricantes. Deixe o Primer curar.</p>
5		<p>Aplicação do Controle de Lixamento</p> <p>Aplique o Controle de Lixamento da 3M sobre o primer curado.</p>
6		<p>Taqueamento Manual do Reparo</p> <p>Lixe manualmente ou "taqueie inspecionando" a área de reparo utilizando uma tira de folha abrasiva grão P320 em um taco manual aspirado de tamanho apropriado. Procure por imperfeições na área de reparo realçadas pelo controle de lixamento. Se necessário, reaplique o controle de lixamento e continue a taquear para reparar quaisquer defeitos conforme necessário.</p>
7		<p>Reaplicação do Controle de Lixamento</p> <p>Reaplique o Controle de Lixamento da 3M sobre toda a área de reparo.</p>
8		<p>Lixamento do Primer com Lixadeira Dupla Ação (D.A.)</p> <p>Lixe a área de reparo com uma lixadeira Dupla Ação (D.A.) utilizando um disco grão P400 e um suporte macio Interface até que todo Controle de Lixamento da 3M seja removido.</p>
9		<p>Reaplicação do Controle de Lixamento</p> <p>Reaplique o Controle de Lixamento da 3M sobre toda a área de reparo taqueada.</p>
10		<p>Lixamento do Primer com Lixadeira Dupla Ação (D.A.)</p> <p>Lixe a área de reparo com uma lixadeira Dupla Ação (D.A.) utilizando um disco grão P600 a P800 e um suporte macio Interface até que todo Controle de Lixamento da 3M seja removido.</p>
11		<p>Limpeza da Área Danificada</p> <p>Limpe a área de reparo com um desengraxante, que atenda as normas regionais ambientais (VOC).</p>

Lista de Produtos

<p>3M 737U Disco Cubitron™ II Clean Sanding - 6", grão 150+, PN31373 - 6", grão 180+, PN31374</p>	
<p>3M 334U Disco Clean Sanding - 6", grão 320, PN01812, - 6", grão 400, PN01811, - 6", grão 600, PN30761, - 6", grão 800, PN30760</p>	
<p>3M Controle de Lixamento, Kit de Aplicação 50gr, PN05861</p>	
<p>3M 334U Rolo em Tiras Clean Sanding 70mm x 12m, grão P320, PN30705</p>	
<p>3M Suporte Macio Interface, PN05777</p>	

Pense na sua Saúde

<p>Respirador Descartável Dobrável Valvulado 3M 8013 PFF-1 (S) + VO C.A. 9356</p>	
<p>Protetores Auditivos 3M 1100 e 1110 - C.A. 5674</p>	
<p>Óculos de Segurança 3M Virtua AR/AE - C.A. 15649</p>	

Acesse www.3MReparacaoAutomotiva.com.br para mais POPs e vídeos