

## REMOTINTA



Removedor líquido  
Remove esmaltes e  
vernizes em geral

É um removedor de fácil aplicação, pronto para uso com elevado poder de remoção de tintas e vernizes de secagem ao ar, dos tipos sintéticos ou óleo. RemoTinta Veloz remove os mais variados tipos de películas sobre superfícies antigas originais e repinturas como: Ferro, aço, madeira, pisos e etc.

### Informações Técnicas

Composição	Produto à base de hidrocarbonetos parafínicos saturados, solventes aromáticos, álcoois, cetonas e aditivos. Não contém soda cáustica, produtos ácidos ou substâncias corrosivas.				
Classificação	Desenvolvido conforme norma NBR 11702 vigente tipo 4.7.4 Removedor de Película Seca da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas).				
pH	8,5-10		Densidade	1,500 - 1,600 g/cm³	
Viscosidade	> 140KU		Diluição	<b>Pronto para uso</b> Abra a tampa do produto com auxílio de um pano ou papel para que os gases contidos na embalagem saiam lentamente. Aplique-o em abundância sobre o local a ser removido. Aguarde reagir ou aprox. de 5-15 minutos. Se necessária a 2ª demão repita o mesmo processo. Após a remoção e a raspagem, lavar bem a peça/ superfície com água ou limpar com Thinner F-15 Veloz.	
Prazo de validade	Embalagem fechada e sem uso - 36 meses				
Aplicação	Pincel ou Trincha				
Rendimento		Embalagem 900ml		Embalagem de 3,6L	Embalagem 18L
Acabados por embalagem. O rendimento poderá sofrer variações dependendo da diluição empregada, tipo e condição da superfície a ser pintada.		Varia de acordo com a espessura aplicada, tipo de ferramentas utilizadas e técnicas de aplicação.		NÃO APLICÁVEL	NÃO APLICÁVEL
Secagem		Aguarde a ação do produto entre 05 a 15 minutos. A aplicação deve ser por partes, já que o produto não deve secar na superfície!		Demãos	
				1 > demãos, Aplicar uma camada generosa para que se tenha um bom resultado. Para um excelente resultado, seu emprego depende da superfície, podendo ser necessário um maior número de demãos.	

### Aplicação

<b>Preparação</b> <b>Norma ABNT NBR 13245</b>	A superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação. Partes soltas ou mal aderidas devem ser eliminadas, raspando ou escovando a superfície. Superfícies brilhantes ou muito lisas devem ser lixadas até a eliminação total do brilho, antes de iniciar a aplicação.
<b>Superfícies</b>	Metais ferrosos e não ferrosos, aço, cerâmicas, superfícies cimentadas, plásticos de engenharia (para-choques), pisos, madeiras, etc...
<b>Indicação de Aplicação</b>	<b>Superfícies Porosas:</b> No caso de aplicação sobre superfícies porosas, como madeira, cerâmica e etc, embora o Removedor Pastoso Veloz não afete suas propriedades originais, antes da nova pintura, a superfície deverá ser bem limpa e lixada, a fim de evitar deficiência de secagem e defeitos no acabamento final, dos novos produtos que vierem a ser aplicados. <b>Superfícies Diversas:</b> Não é apropriado para remoção de tintas de estufa ou catalisadas (Bi-componente), como Époxi e Poliuretano. Não utilize este produto sobre superfícies quentes ou expostas ao sol. Proteja batentes, peças e outras superfícies que não deseja remover, evitando assim a retirada das partes que deseja preservar. Para melhor eficiência do Removedor Pastoso Veloz é aconselhável lixar ou provocar ranhuras na superfície da tinta e aplicar o produto em camadas espessas. Ao aplicá-lo, em poucos minutos a película a ser removida, amolece e provoca enrugamento, possibilitando sua remoção com o auxílio de uma espátula ou palha de aço. Repetir a operação até a remoção total da película. Após sua utilização lavar a peça/ superfície com água e sabão, em seguida secar e limpar com Thinner F-15 Veloz. Lixar com lixa grana 180/220, remover o pó e executar a nova pintura.
<b>Recomendações</b>	Deve-se mexer o produto com espátula de PVC, madeira ou outro material adequado, não utilizar chave de fenda ou materiais metálicos. Evite aplicar em dias chuvosos, com ventos fortes, temperaturas abaixo de 10°C ou acima de 40°C e/ou umidade superior a 85%. Aplique o produto por igual, evitando repasses excessivos e não interrompa a aplicação no meio da superfície. Evite retoques isolados após a secagem do produto. Não é indicada a utilização combinada, ou em mistura, com outros produtos não especificados nesta embalagem. Veja sempre a validade do produto antes de sua utilização.  <b>LIMPEZA E REMOÇÃO DE SUJEIRAS:</b> No local afetado, utilizar pano ou esponja macia com detergente neutro. Em seguida, limpar com pano umedecido com água. Limpe as ferramentas com Diluente A-rroz Veloz. Para pistola, usar Thinner F-15 Veloz.  <b>GARANTIA:</b> Mantenha em seu poder a Nota Fiscal de compra e a embalagem preservada onde se possa ter acesso ao N° do lote de fabricação, prazo de validade e/ou seus complementos. A Veloz Química Ltda. garante o desempenho após sua aplicação, desde que todas as observações da embalagem deste produto e seus complementos sejam cumpridas.
<b>Precauções</b>	Produto inflamável. Manter a embalagem fechada, fora do alcance de crianças, animais, alimentos, água, fogo ou umidade. Armazenar em local coberto e com a tampa para cima. Nunca reutilizar a embalagem. No caso de aplicação à pistola, utilize sempre câmara de exaustão. Durante a aplicação e secagem do produto, mantenha sempre o local bem ventilado e utilize sempre EPI's (máscaras, luvas e óculos de segurança apropriados). Não ingerir o produto, caso ocorra não provoque vômito e chame um médico. Se houver inalação de vapores, leve a pessoa para um local ventilado. Em caso de contato com a pele, limpe com óleo de cozinha e em seguida com água limpa e sabão. Em contato com os olhos, lave-os em água corrente por no mínimo 15 minutos. Pessoas com históricos de alergia ao produto devem evitar o manuseio. Em caso de intoxicação, consulte imediatamente o Centro de Intoxicações (CEATOX-HC-SP 0800-0148110) ou Serviço de Saúde levando a embalagem ou o rótulo do produto. Para maiores informações do produto solicite a FDS - Ficha de Dados de Segurança pelo fone: (91) 3724-7100. A Veloz Química não se responsabiliza pelo mau preparo da tinta e da superfície, pela diluição e/ou catálise com produtos não indicados e também por defeitos decorrentes da má aplicação do produto.