



## BOLETIM TÉCNICO

### Novacor Extra Fosco



<b>Descrição:</b>	NOVACOR EXTRA é uma tinta acrílica que apresenta uma excelente cobertura e rendimento.
<b>Indicação:</b>	Reboco, massa corrida ou acrílica, gesso, concreto e fibrocimento, considerando as especificações descritas a seguir. Para outras superfícies entrar em contato com nosso Serviço de Atendimento ao Consumidor. (SAC) Sherwin-Williams.
<b>Cores:</b>	<b>Cores Prontas:</b> conforme cartela de cores no acabamento Fosco. <b>Cores Personalizadas:</b> Mais de 1.500 cores no sistema Tintométrico Sherwin Williams COLORSAP®. <b>IMPORTANTE:</b> A base deverá ser utilizada, somente após o tingimento através do Sistema Tintométrico Sherwin Williams. Pouco antes de abrir a embalagem vire-a de cabeça para baixo para amedecer todo o interior, inclusive a tampa. Tingimento: Após adicionar os pigmentos, agitar por 5 minutos no Mixer.
<b>Principais Benefícios:</b>	Excelente Cobertura e Rendimento Sem Cheiro Exterior / Interior Acrílica Standard

#### Informações Técnicas

<b>Natureza Química:</b>	Água, Bactericidas e Fungicidas não Metálicos (Isotiazolinonas), Aditivos, Polímero Acrílico Modificado, Cargas Minerais Inertes, Éteres Glicólicos, Pigmentos Orgânicos e Inorgânicos (isentos de Chumbo e Cromatos).		
<b>Classificação:</b>	Atende à ABNT NBR 11.702	<b>Tipo:</b>	4,5.2
<b>Conformidade:</b>	ABNT NBR 15.079-1		
<b>Sólidos por peso:</b>	29,40 - 59,63 %	<b>pH:</b>	8,5 - 12
<b>Sólidos por volume:</b>	21,57 - 38,25 %	<b>Peso Específico:</b>	1,086 - 1,554 g/cm³
<b>Viscosidade:</b>	95 - 120 KU	<b>VOC:</b>	10,26 - 29,55 g/L
<b>Prazo de Validade:</b>	Embalagem fechada e sem uso - 36 meses		
<b>Diluição Pintura/Repintura:</b>	<b>Rolo de Lã/Pincel:</b>	Diluir 10 partes de NOVACOR EXTRA com 5 partes de água limpa para todas as demãos.	
	<b>Pistola:</b>	Para todos os acabamentos diluir 10 partes de NOVACOR EXTRA com 3½ partes de água limpa para todas as demãos.	
	<b>Airless:</b>	Diluir 10 partes de NOVACOR EXTRA para 1 a 3 partes de água limpa para todas as demãos. Essa diluição tem como referência o uso de bico 0.016" e pressão de 1000 a 1400 PSI. A diluição e a pressão podem variar de acordo com o modelo de bico e equipamento airless, bem como a potência e capacidade de litragem por minuto, do mesmo. Em caso de dúvidas consultar nosso SAC.	
<b>Rendimento:</b>	<b>Balde 20L:</b>	até 189m <sup>2</sup> acabados	<b>Quarto 0,8L:</b>
	<b>Galão 3,6L:</b>	até 34m <sup>2</sup> acabados	
	<b>Lata 18L:</b>	até 170m <sup>2</sup> acabados	<b>Galão 3,2L:</b>
	<b>Balde 12L:</b>	até 113m <sup>2</sup> acabados	
			até 7,50m <sup>2</sup> acabados
			até 30m <sup>2</sup> acabados
			até 151m <sup>2</sup> acabados
<b>Nota:</b>	O rendimento e o desempenho do produto dependem das condições ideais de preparação da superfície onde será aplicado e de fatores externos alheios ao controle do fabricante, como uniformidade e absorção da superfície, cor utilizada, diluição, umidade relativa do ar, temperatura e condições climáticas locais, conhecimentos técnicos e práticos do aplicador e outros. Em função desses fatores, o rendimento pode apresentar outras variações		
<b>Secagem:</b>	<b>Toque:</b>	30 minutos	
	<b>Entre demãos:</b>	2 a 4 horas	
	<b>Final:</b>	4 horas	

#### Sistema de Pintura Recomendado

<b>Indicação de Aplicação:</b>	NOVACOR EXTRA: Reboco, massa corrida ou acrílica, gesso, concreto e fibrocimento, considerando as especificações descritas a seguir. Para outras superfícies entrar em contato com nosso Serviço de Atendimento ao Consumidor. (SAC) Sherwin-Williams.
<b>Preparação:</b> <b>Norma ANBT NBR 13.245</b>	Qualquer que seja a superfície a ser pintada sempre deverá estar limpa, seca, lixada, isenta de partículas soltas e completamente livre de gordura, ferrugem, restos de pintura velha, pó, brilho, etc.
<b>Reboco/Concreto/Fibrocimento novos:</b>	Aguarde secagem e cura completa por no mínimo 30 dias. Lixe e elimine o pó com pano úmido. Após esta etapa, aplique uma demão de SHERWIN-WILLIAMS SELADOR ACRÍLICO.
<b>Superfícies com fungos ou bolor:</b>	Remova o bolor com uma mistura de água sanitária e água limpa em partes iguais. Deixe agir por 30 minutos e em seguida enxágue com água limpa. Se necessário, repita a operação. Aguarde secagem completa antes de iniciar a pintura.
<b>Reboco Fraco/Caiação/Gesso / Pintura velha calcinada / Superfícies com partículas soltas e/ou mal aderidas:</b>	Raspe e/ou lixe a superfície e trate com SHERWIN-WILLIAMS ECO FUNDO PREPARADOR DE PAREDES¹.
<b>Imperfeições rasas:</b>	Corrija com SHERWIN-WILLIAMS MASSA CORRIDA2 ou SHERWIN-WILLIAMS MASSA ACRÍLICA3 em camadas finas, lixando e eliminando o pó antes de aplicar a tinta de acabamento.
<b>Gesso:</b>	Aguarde secagem e cura completa por 20 a 30 dias, aplicar uma demão de SHERWIN-WILLIAMS ECO FUNDO PREPARADOR DE PAREDES1, conforme instruções de uso na embalagem do produto. Para um acabamento liso e uniforme, aplicar em camadas finas, SHERWIN-WILLIAMS MASSA CORRIDA2 ou SHERWIN-WILLIAMS MASSA ACRÍLICA3, lixando e eliminando o pó antes de aplicar a tinta de acabamento.
<b>Drywall:</b>	Aplique uma demão de NOVACOR GESSO & DRYWALL conforme instruções de uso na embalagem do produto. Após a secagem, para um acabamento liso e uniforme, aplicar em camadas finas, SHERWIN-WILLIAMS MASSA CORRIDA2 ou SHERWIN-WILLIAMS MASSA ACRÍLICA3, lixando e eliminando o pó antes de aplicar a tinta de acabamento.
<b>Superfícies com fissuras e trincas</b>	1. Superfícies com fissuras até 0,3 mm: Aplique 1 demão de SHERWIN-WILLIAMS RESTAURAÇÃO COMPLEMENTO ACRÍLICO FLEXÍVEL, seguindo a diluição recomendada. Após a secagem, aplique 3 demãos de SHERWIN-WILLIAMS METALATEX ELASTIC. 2. Superfícies com trincas até 1,0 mm: Abra a trinca com ferramenta em forma de "V" com largura e profundidade de aproximadamente 10 mm escove e elimine a poeira, aplique SHERWIN-WILLIAMS ECO FUNDO PREPARADOR DE PAREDES¹ e aguarde a secagem. Preencha a trinca com SHERWIN-WILLIAMS RESTAURAÇÃO SELATRINCA utilizando uma espátula de aço. Sobre a trinca já vedada, aplique uma demão de SHERWIN-WILLIAMS RESTAURAÇÃO COMPLEMENTO ACRÍLICO FLEXÍVEL, seguindo a diluição recomendada, e aguarde a secagem. Estenda uma tela de poliéster de 5 a 10 cm de largura e aplique a segunda demão sem diluição. Em seguida, aplique uma demão de SHERWIN-WILLIAMS MASSA ACRÍLICA³ para cobrir as marcas deixadas pela tela de poliéster. Após a secagem, aplique 3 demãos de SHERWIN-WILLIAMS METALATEX ELASTIC.

#### Aplicação/Utilização

<b>MÉTODO DE APLICAÇÃO:</b>	1. Aplique o produto por igual, evitando repasses excessivos. 2. Não interrompa a aplicação da tinta, conclua a demão de toda a superfície. 3. Evite retoques isolados após a secagem do produto. 4. Misture bem o produto antes e durante a aplicação. 5. Aplique com temperatura ambiente entre 10 °C e 40 °C. Evite aplicar em dias chuvosos, com corrente de ar intensa, com umidade relativa do ar superior a 90% ou quando a superfície estiver muito quente.
<b>RECOMENDAÇÕES:</b>	1. Manter o produto em sua embalagem original, não misturar com outros produtos, não ingerir; 2. Transporte o produto com a tampa para cima, na posição vertical e preso para não tombarem; 3. Manuseie, prepare e aplique o produto utilizando equipamentos de proteção individual em perfeito estado. 4. Mantenha o ambiente ventilado durante a preparação, aplicação e secagem do produto; 5. Mantenha esta embalagem fechada, CONSERVAR FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS; 6. Em caso de contato com os olhos e pele, lavar com água em abundância durante 15 minutos. Se a irritação persistir consulte um médico, levando a embalagem ou o rótulo do produto; 7. Em caso de ingestão acidental, não induzir o vômito. Consulte um médico imediatamente, levando a embalagem ou o rótulo do produto; 8. Suporte ao médico - CENTRO DE INFORMAÇÃO E ASSISTÊNCIA TOXICOLÓGICA - CIATox - telefones (11) 2661-8571 ou 0800 014 8110 atendimento 24 horas.
<b>CONSERVAÇÃO DA SUPERFÍCIE APÓS APLICAÇÃO DO PRODUTO:</b>	1. Limpeza da superfície: lave uniformemente com água limpa e sabão ou detergente neutros e enxágue bem. A superfície só poderá ser lavada 30 dias após a pintura, tempo da cura completa da tinta. 2. Não limpe a superfície pintada com solventes, diluentes, em utilização combinada ou em mistura, com outros produtos não especificados. 3. Não esfregue para evitar o desgaste da superfície, remoção da tinta ou diferença de brilho. Cores intensas podem esbranquiçar com abrasão em excesso. 4. Pingos de água isolados ou chuva podem manchar pinturas recentes (até 30 dias). Se ocorrer, lave toda a superfície imediatamente com água em abundância. 5. Cores que em sua composição apresentem pigmentos amarelo, vermelho e laranja podem sofrer desbotamento quando expostas à incidência de raios UV.

#### Precauções

<b>QUALIDADE</b>	Este produto passou por um rigoroso controle de qualidade, sendo suas características resguardadas, desde que seja corretamente conservado, utilizado de acordo com as instruções do fabricante e até a validade expressa na etiqueta. Conserve a nota fiscal e o número do lote do produto para verificação de eventual desconformidade técnica.
------------------	---

#### Observações

A Ficha com Dados de Segurança (FDS) deste produto químico perigoso pode ser obtida por meio de Número de telefone e Website: (SAC) 0800 702 4037 ou sherwin.com.br. Contato de emergência disponível 24 horas por dia 55 (11) 2137 5222

Revisão:  
Novembro/2024

Sherwin-Williams do Brasil Ind. e Com. Ltda  
Av. Ibirama, 480 - São Judas Tadeu - Taboão da Serra - SP - CEP.: 06785-300