

## BOLETIM TÉCNICO



Produto		QUALYVINIL PREMIUM FOSCO COMPLETO		
Descrição	Tinta de fácil aplicação, alto poder de cobertura, ótima resistência e baixo odor. Proporciona finíssimo acabamento fosco aveludado, trazendo requinte e sofisticação aos ambientes.			
Indicação	Indicado para pintura de superfícies externas e internas de reboco, massa acrílica, texturas, concreto, fibrocimento e internas de massa corrida e gesso devidamente preparadas.			
Cores	Conforme catálogo de cores prontas e mais de 6000 cores no sistema Qualysystem.			
Principais Benefícios	<p><b>Alto poder de Cobertura</b></p> <p><b>Alta resistência</b></p> <p><b>Baixíssimo odor</b></p> <p>Disfarça as pequenas imperfeições da parede</p>			
REFERÊNCIAS NORMATIVAS				
CLASSIFICAÇÃO	Este produto atende à <b>ABNT NBR 11702:2019</b>	Tipo	Descrição	Função/Definição
		4.5.3	Látex Fosco Premium.	Pintar superfícies de alvenaria em geral, proporcionando acabamento indicado pelo fabricante.
DESEMPENHO	<b>ABNT NBR 15079-1:2019 (para cores com coordenadas L* ≥ 87 e C ≤ 35)</b>  <b>Este produto →</b>	Poder de Cobertura de tinta úmida	Poder de Cobertura de tinta seca	Resistência a abrasão com pasta abrasiva
		Método NBR 14943	Método NBR 14942	Método NBR 14940
		Mínimo 90% RC	Mínimo 6 m²/L	Mínimo 100 ciclos
		<b>Mínimo 92% RC</b>	<b>≥ 6 m²/L</b>	<b>≥ 100 ciclos</b>
INFORMAÇÕES TÉCNICAS				
Composição	Água, resina à base de dispersão aquosa de copolímeros estireno-acrílico, aditivos, pigmentos isentos de metais pesados, cargas minerais, glicóis, espessantes, tensoativos, fungicida e bactericida à base de isotiazolinonas.			
Toxicidade	Consultar FISPQ - Ficha de Segurança do Produto Químico - disponível no site <a href="http://www.qualyvinil.com.br">www.qualyvinil.com.br</a>			
Embalagens (Cores prontas)				0,900L ; 3,600 L e 18 L
Embalagens (Sistema Qualysystem)				0,81 L ; 3,24 L e 16,2 L
Resistência ao crescimento de fungos em placa de Petri, com lixiviação de acordo com a ABNT NBR 15987.				Resiste
VOC - Compostos Orgânicos Voláteis - (de acordo com a ABNT 16388)				10 - 30 g/L
Sólidos/Massa - (Valor obtido através da Norma ABNT NBR 15315:2005)				45 - 58 %
Sólidos/Volume - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)				30 - 45 %
Densidade - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto)				1,18 – 1,40 g/cm³
pH - ASTM E70 - Método de teste padrão para pH de soluções aquosas com o eletrodo de vidro				8,5 – 9,5
Prazo de Validade - (embalagem fechada e sem uso)				36 meses
DADOS DE APLICAÇÃO				
Diluição	Acabamento	Embalagem/ Rendimento	Ambiente	Nº de demãos e Secagem
Diluir de 10 a 30% com água potável.	Fosco	18 L até 120 m² 16,2 L até 108 m² 3,6 L até 24 m² 3,24 L até 22 m² 900 ml até 6 m² 810 ml até 5 m²	Interiores e Exteriores	2 a 3 demãos Ao toque: 2 horas Entre demãos: 4 horas Final: 12 horas Cura Final: 7 dias
Ferramentas	Repintura: Rolo de lã pelos médios (22 mm) ou trincha. Primeira pintura: Rolo de lã pelos curtos (9 mm) ou trincha. Airless.			
CONDIÇÕES DE ASSEGURIDADE				
Para assegurar a qualidade dos produtos consideramos fundamental a utilização do nosso sistema de pintura completo (fundos, massas, diluentes e acabamentos) de acordo com as instruções contidas na embalagem, Boletim Técnico ou Orientativo Técnico.				
PREPARO DE SUPERFÍCIE				
Para garantir a qualidade e aderência do acabamento é fundamental a preparação da superfície (norma ABNT NBR 13245), estando devidamente limpa e lixada. Remova completamente gorduras, graxa, cera, lustra móveis, óleos e pós antes de iniciar a pintura.				
- Parede nova: com reboco, argamassa, concreto ou cimento e sem pintura: Após secar e curar por no mínimo 28 dias, passe a mão sobre a parede. Se ainda restarem grãos ou pó, aplique uma demão de Fundo Preparador de Paredes.				
- Parede mofada: Lave com uma mistura de água e água sanitária (1:1), deixe agir por uma hora, enxague e deixe secar.				
- Parede com imperfeições leves, ondulações, rugosas ou grosseiras: Em ambientes externos nivele com Massa Acrílica. Em ambientes internos nivele com Massa Corrida.				
ALGUMAS PRECAUÇÕES				
Manter a embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais; Não reutilizar a embalagem; Armazenar em local coberto, fresco, ventilado e longe de fontes de calor; Manter o ambiente ventilado durante a preparação, aplicação e secagem; Para manuseio e aplicação recomenda-se usar óculos de segurança, luvas e máscara protetora; Em caso de contato com a pele e olhos, lavar com água potável corrente por 15 min; Em caso de inalação, afastar-se do local; Se ingerido não provocar vômito. Consulte um médico levando esta embalagem; Este produto é destinado para pinturas de edificações não-industriais, siga as recomendações de uso. Caso haja sobra deste produto, pinte outros locais ou faça doação; Esta embalagem destampada e com resíduos secos de produto, é classificada segundo a norma NBR 10.004 como RESÍDUO NÃO PERIGOSO/ NÃO INERTE, devendo ser destinado à reciclagem conforme o tipo de embalagem; Muitas prefeituras disponibilizam áreas para destinação de resíduos da construção Civil. Consulte o departamento responsável pela coleta de lixo em seu município; Para maiores informações consulte a FISPQ - Ficha de Segurança do Produto.				
O transporte do produto deverá ser realizado de forma que ele fique em pé e coberto durante todo o percurso. Deverão ser garantidas as condições que previnam o tombamento da embalagem.				
Emergências em caso de acidentes no transporte (24 horas) – (11) 4619-8400				
Emergências médicas (24 horas) CEATOX (Centro de Assistência Toxicológica) - 08000 148110				
Em caso de dúvidas, ou caso surjam outras necessidades de manutenção corretiva, os usuários devem solicitar orientação técnica gratuita por meio do SAC Qualyvinil – 0800 591 2604				
Qualycril Soluções para a Construção Civil Ltda – Adress: Av. Antonio Bardela, 765 Jd. São Luiz - Jandira - SP – Brazil - CEP: 06618-000				
Químico Responsável: Wagner Sander - CRQ IV Região nº 04109525				
Revisão: junho/2023	Autor: Laboratório			