

## BOLETIM TÉCNICO



Produto		QUALYVINIL VERNIZ TINGIDOR PREMIUM		
Descrição	Verniz Tingidor Premium enverniza e modifica a tonalidade original da madeira, propiciando maior durabilidade com acabamento brilhante, realçando ainda mais os veios naturais da madeira. É um produto de fácil aplicação, grande poder de penetração, excelente rendimento e alta aderência ao substrato.			
Indicação	É indicado para envernizar e modificar a tonalidade de madeiras novas internas e externas; realçar, embelezar e renovar superfícies que sofreram desbotamento e desgaste da tonalidade original pela ação do tempo e intempéries.			
Cores	Conforme catálogo de cores prontas			
Principais Benefícios	Renova superfícies			
	Realça a madeira			
	Fácil aplicação			
	Alto rendimento			
<b>REFERÊNCIAS NORMATIVAS</b>				
CLASSIFICAÇÃO	Este produto atende à <b>ABNT NBR 11702:2019</b>	Tipo	Descrição	Função/Definição
		4.3.1.4	Verniz Brilhante	Envernizar e proteger a madeira, proporcionando acabamento brilhante.
DESEMPENHO	ABNT NBR 16211	Poder de Cobertura de tinta úmida	Poder de Cobertura de tinta seca	Resistência a abrasão com pasta abrasiva
		-	-	-
		-	-	-
	Este produto →	-	-	-
<b>INFORMAÇÕES TÉCNICAS</b>				
Composição	Resina alquídica à base de óleo semi-secativo, pigmentos inorgânicos transparentes, secantes organo-metálicos (isento de chumbo), aditivos, solventes alifáticos e aromáticos.			
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)				0,900 L e 3,600 L
Teor de Chumbo (De acordo com a Norma ABNT NBR 16407)				atende
VOC - Compostos Orgânicos Voláteis - (Valor obtido através da norma ABNT NBR 16388)				450 – 550 g/L
Resistência ao crescimento de Fungos em placa de Petri com lixiviação (De acordo a norma ABNT NBR 15987)				resiste
Sólidos/Massa - (Valor obtido através da Norma ABNT NBR 15315)				40 - 45 %
Sólidos/Volume - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)				38 - 45 %
Densidade - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto)				0,86 - 1,00 g/cm³
Brilho a 20° (Valor obtido através da norma ABNT NBR 15299)				80 – 90 UB
Prazo de Validade - (embalagem fechada e sem uso)				36 meses
<b>DADOS DE APLICAÇÃO</b>				
Diluição	Acabamento	Embalagem/ Rendimento (acabado)	Ambiente	Nº de demãos e Secagem
Aguarrás. Diluir com 20% para 1ª demão. Diluir 10% para as outras demãos	Brilhante	Galão (3,600 L): até 15 m² ¼ Galão (0,900 L): até 3,75 m²	Interiores e Exteriores	2 a 3 demãos Ao toque: 4 – 6 horas Entre demãos: 10 - 12 horas Final: 24 horas
Ferramentas	Rolo de espuma, pincel/trincha e pistola.			
<b>CONDIÇÕES DE ASSEGURIDADE</b>				
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.				
<b>PREPARO DE SUPERFÍCIE</b>				
ABNT NBR 13245 - A superfície deve estar em bom estado (□rme coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo). Superfícies com brilho: Lixar até remover o brilho, retirar o pó e envernizar. Com manchas de gordura: Lavar com a solução de água e detergente neutro e enxaguar. Aguardar a secagem e envernizar. Madeiras novas e resinosas: Aguardar a secagem total da madeira. Madeiras resinosas deverão receber sucessivas aplicações de Thinner até a completa retirada da resina da madeira. Aguardar a secagem, lixar e envernizar. Madeiras novas e secas: Lixar a superfície em direção aos veios, remover os resíduos e envernizar.				
<b>ALGUMAS PRECAUÇÕES</b>				
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				
<b>Qualycril Soluções para a Construção Civil Ltda – Endereço: Av. Antonio Bardela, 765 Jd. São Luiz - Jandira - SP – Brasil - CEP: 06618-000</b>				
<b>Químico Responsável: Wagner Sander - CRQ IV Região nº 04109525</b>				
Revisão: março/2023	Autor: Laboratório			

