

BOLETIM TÉCNICO



Produto		QUALYVINIL QUALYPAV		
Descrição	Tinta acrílica estirenada a base de solvente para pavimentações. Possui secagem rápida, ótima resistência à intempéries, forte aderência ao substrato e ótima flexibilidade.			
Indicação	Produto indicado para sinalização de segurança e advertência de rodovias urbanas. Tipos de pavimentos: Betuminoso e concreto.			
Cores	Conforme catálogo de cores prontas			
Principais Benefícios	Forte aderência			
	Ótima resistência			
	Secagem rápida			
	Ótima flexibilidade			
REFERÊNCIAS NORMATIVAS				
CLASSIFICAÇÃO		Tipo	Descrição	Função/Definição
	Este produto atende à ABNT NBR 15405	-	Sinalização horizontal viária tintas - Procedimentos para execução da demarcação e avaliação.	-
	Este produto atende à ABNT NBR 12935	-	Requisitos exigíveis para tintas de resinas naturais e/ou sintéticas destinadas a sinalização horizontal viária.	-
DESEMPENHO		Poder de Cobertura de tinta úmida	Poder de Cobertura de tinta seca	Resistência a abrasão com pasta abrasiva
		-	-	-
		-	-	-
	Este produto →	-	-	-
INFORMAÇÕES TÉCNICAS				
Composição	Copolímeros acrílicos em solução, solventes alifáticos e aromáticos, pigmentos e dispersantes.			
Toxicidade	Consultar FISPQ - Ficha de Segurança do Produto Químico - disponível no site www.qualyvinil.com.br			
Embalagens (Cores prontas)				3.6 L e 18 L
Embalagens (Sistema Qualysystem)				-
VOC - Compostos Orgânicos Voláteis - (Valor obtido através da Norma Européia DIN EN 11890-1)				
VOC - Compostos Orgânicos Voláteis - (Valor obtido através da Norma Internacional ASTM D 3960-05)				
Sólidos/Massa - (Valor obtido através da Norma ABNT NBR 15438/2013)				65 - 70 %
Sólidos/Volume - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)				28 - 32 %
Densidade - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto)				1,69 - 1,89 g/cm3
pH - - Método de teste padrão para pH de soluções aquosas com o eletrodo de vidro				-
Prazo de Validade - (embalagem fechada e sem uso)				12 meses
DADOS DE APLICAÇÃO				
Diluição	Acabamento	Embalagem/ Rendimento (m²/demão)	Ambiente	Nº de demãos e Secagem
Diluir com Thinner Diluição até 10% em volume.	Fosco	Galão (3.6L): até 6 m² Balde (18L): até 30 m²	Interiores e Exteriores	Até 4 demãos Ao toque: 15 minutos Final: 1 hora
Ferramentas	Maquinário apropriado.			
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.				
OBSERVAÇÕES				
Refletorização: Na pré-mistura na tinta, usar Microesfera tipo 1B - 200 a 250g por litro. Aspergir na superfície da tinta Microesferas tipo 2A - 300 a 400g por m² - Dupla ou simples aspersão.				
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				
Qualyvinil Comercial Ltda. Rua Jorge Pedroso, 95 - Jd. São Luiz Jandira, São Paulo/SP - 06618-020				
Químico Responsável - Samuel Santana CRQ-IV-nr. 04414182				
Revisão: abr-2021	Autor: Laboratório			

