

## BOLETIM TÉCNICO



Produto	QUALYVINIL CETOLACK	
Descrição	CETOLACK é um verniz sintético base solvente que oferece uma película protetora elástica, resistente ao tráfego de pessoas. Protege as madeiras expostas ao sol e à chuva, contém em sua formulação microbicidas que protegem contra a ação de fungos e bolor. Devido a sua formulação balanceada é capaz de acompanhar os movimentos naturais de dilatação e contração da madeira, o que resulta numa película que não trinca e não descasca ao longo do tempo. Durabilidade de 6 anos.	
Indicação	Indicado para ambientes externos, como decks, áreas de lazer, varandas, no entorno de piscinas, ofurôs ou spas, painéis de parede, e móveis de jardim. Não indicado para aplicação em assoalhos. É importante lembrar que este produto somente será eficaz se aplicado nas seis faces da madeira para obter a máxima proteção e assim garantir a durabilidade.	
Cores	Natural	
Principais Benefícios	Resistente ao tráfego de pessoas	
	Hidrorrepelente	
	Proteção contra fungos e bolor	
	Proteção ao intemperismo (radiação UV)	



## REFERÊNCIAS NORMATIVAS

CLASSIFICAÇÃO	Tipo	Descrição	Função/Definição
-	-	Verniz para deck de madeira	Pintar superfícies de madeira expostas ao intemperismo, como decks e móveis de jardim.
DESEMPENHO	Poder de cobertura seca	-	-
	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Composição	Resinas do tipo alquídicas modificada, pigmentos transparentes, absorvedores de raios UV, cargas minerais funcionais, microbicidas, aguarrrás e aditivos.
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)	3,6 L
Embalagens (Sistema Qualysystem)	-
Brilho a 60°	Min. 85 UB
VOC - Compostos Orgânicos Voláteis - (de acordo com a ABNT 16388)	450 - 500 g/L
Sólidos/Massa - (Valor obtido através da Norma ABNT NBR 15438/2013)	38 - 42%
Sólidos/Volume - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)	30 - 42%
Densidade - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto)	0,87 - 0,91 g/cm³
pH - ASTM E70 - Método de teste padrão para pH de soluções aquosas com o eletrodo de vidro	-
Prazo de Validade - (embalagem fechada e sem uso)	36 meses

## DADOS DE APLICAÇÃO

Diluição	Acabamento	Embalagem/ Rendimento (m²/demão)	Ambiente	Nº de demãos e Secagem
Não requer diluição. Produto pronto para uso. Para limpeza das ferramentas utilize Aguarrás.	Brilhante	3,6 L até 15 m² (3 demãos)	Exteriores	Madeira nova: 3 demãos Repintura: 1 ou 2 demãos Ao toque: 2 - 3 horas Entre demãos: 24 horas Final: 24 horas

Ferramentas	Pincel ou trincha de cerdas macias, bem como Pad Pintura De Decks.
-------------	--

## 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

Toda superfície a ser pintada deverá estar limpa, seca e livre de contaminantes, tais como: óleos, sais, graxas, gorduras, poeiras, etc.  
Recomendações: Evite a aplicação em dias chuvosos, temperatura abaixo de 10°C ou acima de 40°C e umidade relativa do ar superior a 85%.  
Antes de aplicar o Cetolack, é preciso lixar a madeira antes e remover todos os resíduos.

## 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 Soluções para a Construção Civil Ltda - Endereço: Av. Antonio Bardela, 765 Jd. São Luiz - Jandira - SP - Brasil - CEP: 06618-000

Químico Responsável: Wagner Sander - CRQ IV Região nº 04109525

Revisão: janeiro/2023

Autor: Laboratório