

BOLETIM TÉCNICO



Produto		QUALYVINIL COLORIT ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO PREMIUM		
Descrição	Esmalte sintético de alta qualidade, apresentando excelente acabamento acetinado, com grande poder de cobertura e ótima resistência à intempéries.			
Indicação	É indicado para superfícies internas e externas como metais ferrosos, madeira, cerâmica não vitrificada e alvenaria.			
Cores	Conforme catálogo de cores prontas e mais de 6000 cores no sistema Qualysystem.			
Principais Benefícios	Acabamento excelente			
	Grande poder de cobertura			
	Ótima resistência			
	Fácil aplicação			
REFERÊNCIAS NORMATIVAS				
CLASSIFICAÇÃO	Este produto atende à ABNT NBR 11702:2010	Tipo	Descrição	Função/Definição
		4.2.2.1	Esmalte premium	Pintar superfícies de metais ferrosos, não ferrosos, madeira e PVC, proporcionando acabamento indicado pelo fabricante
DESEMPENHO	ABNT NBR 15494	Poder de Cobertura de tinta úmida	Poder de Cobertura de tinta seca	Resistência a abrasão com pasta abrasiva
		-	-	-
		-	-	-
	Este produto →	-	-	-
INFORMAÇÕES TÉCNICAS				
Composição	Resina alquídica, pigmentos orgânicos e inorgânicos, secantes, aditivos, solventes alifáticos e aromáticos.			
Toxicidade	Consultar FISPQ - Ficha de Segurança do Produto Químico - disponível no site www.qualyvinil.com.br			
Embalagens (Cores prontas)				0.225L, 0.9L e 3.6L
Embalagens (Sistema Qualysystem)				0.81L e 3.24L
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)	60 - 65 %			
Sólidos/Volume - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)	35 - 40 %			
Densidade - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto)	0,8 - 1,29 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)	36 meses			
DADOS DE APLICAÇÃO				
Diluição	Acabamento	Embalagem/ Rendimento (m²/demão)	Ambiente	Nº de demãos e Secagem
Aguarrás. Diluir com 10% para todas as demãos com rolo ou pincel. Diluir com 30% para pistola.	Acetinado	Galão (3.6 L): até 72 m² ¼ Galão (0.81 L): até 18 m² Pote (0.225 L): até 4.5m²	Interiores e Exteriores	2 a 3 demãos Ao toque: 1 hora Entre demãos: 8 horas Final: 18 horas
Ferramentas	Rolo, pincel e pistola.			
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. Superf				
OBSERVAÇÕES				
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 Pedrosa, 95 - Jd. São Luiz Jandira, São Paulo/SP - 06618-020				
Químico Responsável - Samuel Santana CRQ-IV-nr. 04414182				
Revisão: set-2020	Autor: Laboratório			



BOLETIM TÉCNICO



Produto		QUALYVINIL COLORIT ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE PREMIUM		
Descrição	Esmalte sintético de alta qualidade, apresentando excelente acabamento brilhante e ótima resistência à intempéries. Sua camada siliconada evita o acúmulo de sujeiras e facilita a limpeza			
Indicação	É indicado para superfícies internas e externas como metais ferrosos, madeira, cerâmica não vitrificada e alvenaria.			
Cores	Conforme catálogo de cores prontas e mais de 6000 cores no sistema Qualysystem.			
Principais Benefícios	Brilho excelente			
	Grande poder de cobertura			
	Ótima resistência			
	Fácil aplicação			
REFERÊNCIAS NORMATIVAS				
CLASSIFICAÇÃO	Este produto atende à ABNT NBR 11702:2010	Tipo	Descrição	Função/Definição
		4.2.2.1	Esmalte premium	Pintar superfícies de metais ferrosos, não ferrosos, madeira e PVC, proporcionando acabamento indicado pelo fabricante
DESEMPENHO	ABNT NBR 15494	Poder de Cobertura de tinta úmida	Poder de Cobertura de tinta seca	Resistência a abrasão com pasta abrasiva
		-	-	-
		-	-	-
	Este produto →	-	-	-
INFORMAÇÕES TÉCNICAS				
Composição	Resina alquídica, pigmentos orgânicos e inorgânicos, secantes, aditivos, solventes alifáticos e aromáticos.			
Toxicidade	Consultar FISPQ - Ficha de Segurança do Produto Químico - disponível no site www.qualyvinil.com.br			
Embalagens (Cores prontas)				0.225L, 0.9L e 3.6L
Embalagens (Sistema Qualysystem)				0.81L e 3.24L
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)	42 - 48 %			
Sólidos/Volume - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)	25 - 30 %			
Densidade - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto)	0,8 - 1,29 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)	36 meses			
DADOS DE APLICAÇÃO				
Diluição	Acabamento	Embalagem/ Rendimento (m²/demão)	Ambiente	Nº de demãos e Secagem
Aguarrás. Diluir com 10% para todas as demãos com rolo ou pincel. Diluir com 30% para pistola.	Brilhante	Galão (3.6 L): até 72 m² ¼ Galão (0.81 L): até 18 m² Pote (0.225 L): até 4.5m²	Interiores e Exteriores	2 a 3 demãos Ao toque: 1 hora Entre demãos: 8 horas Final: 18 horas
Ferramentas	Rolo, pincel e pistola.			
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. Superf				
OBSERVAÇÕES				
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 Pedrosa, 95 - Jd. São Luiz Jandira, São Paulo/SP - 06618-020				
Químico Responsável - Samuel Santana CRQ-IV-nr. 04414182				
Revisão: set-2020	Autor: Laboratório			

BOLETIM TÉCNICO



Produto		QUALYVINIL COLORIT ESMALTE SINTÉTICO FOSCO PREMIUM		
Descrição	Esmalte sintético de alta qualidade, apresentando excelente acabamento fosco, com grande poder de cobertura e ótima resistência à intempéries.			
Indicação	É indicado para superfícies internas e externas como metais ferrosos, madeira, cerâmica não vitrificada e alvenaria.			
Cores	Conforme catálogo de cores prontas			
Principais Benefícios	Acabamento excelente			
	Grande poder de cobertura			
	Ótima resistência			
	Fácil aplicação			
REFERÊNCIAS NORMATIVAS				
CLASSIFICAÇÃO	Este produto atende à ABNT NBR 11702:2010	Tipo	Descrição	Função/Definição
		4.2.2.1	Esmalte premium	Pintar superfícies de metais ferrosos, não ferrosos, madeira e PVC, proporcionando acabamento indicado pelo fabricante
DESEMPENHO	ABNT NBR 15494	Poder de Cobertura de tinta úmida	Poder de Cobertura de tinta seca	Resistência a abrasão com pasta abrasiva
		-	-	-
		-	-	-
	Este produto →	-	-	-
INFORMAÇÕES TÉCNICAS				
Composição	Resina alquídica, pigmentos orgânicos e inorgânicos, secantes, aditivos, solventes alifáticos e aromáticos.			
Toxicidade	Consultar FISPQ - Ficha de Segurança do Produto Químico - disponível no site www.qualyvinil.com.br			
Embalagens (Cores prontas)				0.225L, 0.9L e 3.6L
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)	52 - 58 %			
Sólidos/Volume - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)	30 - 35 %			
Densidade - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto)	0,8 - 1,29 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)	36 meses			
DADOS DE APLICAÇÃO				
Diluição	Acabamento	Embalagem/ Rendimento (m²/demão)	Ambiente	Nº de demãos e Secagem
Aguarrás. Diluir com 10% para todas as demãos com rolo ou pincel. Diluir com 30% para pistola.	Fosco	Galão (3.6 L): até 72 m² ¼ Galão (0.81 L): até 18 m² Pote (0.225 L): até 4.5m²	Interiores e Exteriores	2 a 3 demãos Ao toque: 1 hora Entre demãos: 8 horas Final: 18 horas
Ferramentas	Rolo, pincel e pistola.			
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. Superf				
OBSERVAÇÕES				
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: set-2020	Autor: Laboratório			