









BOLETIM TÉCNICO					
Produto	QUALYVINIL ESMALTE SINTETICO ACETINADO STANDARD				
Descrição	Esmalte sintético com ótima durabilidade, acabamento e resistência à intempéries, protegendo as superfícies externas.				
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	Ótima durabilidade				
	Grande poder de cobertura				
	Fácil aplicação				
	Resistência à intempéries				
REFERÊNCIAS NORMATIVAS					
CLASSIFICAÇÃO	Este produto atende à ABNT NBR 11702:2010	Tipo	Descrição	Função/Definição	
		4.2.1.2	Esmalte standard	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)				0.9L 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)				45 - 50 %	
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.	Acetinado	Galão (3.6 L): até 45 m² ¼ Galão (0.90 L): até 11 m²	Interiores e Exteriores	2 a 3 demãos Ao toque: 4 horas Entre demãos: 12 horas Final: 24 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				

BOLETIM TÉCNICO					
Produto	QUALYVINIL ESMALTE SINTETICO ALUMINIO STANDARD				
Descrição	Esmalte sintético com acabamento metalizado, com ótima durabilidade e resistência à intempéries, protegendo e decorando as superfícies externas.				
Indicação	É indicado para superfícies internas e externas como metais ferrosos, madeira, cerâmica não vitrificada e alvenaria.				
Cores	Alumínio				
Principais Benefícios	Ótima durabilidade				
	Resistência à intempéries				
	Acabamento excelente				
	Fácil aplicação				
REFERÊNCIAS NORMATIVAS					
CLASSIFICAÇÃO	Este produto atende à ABNT NBR 11702:2010	Tipo	Descrição	Função/Definição	
		4.2.1.2	Esmalte standard	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)				40 - 45 %	
Sólidos/Volume - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)				42 - 48%	
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 45 m² ¼ Galão (0.90 L): até 11 m²	Interiores e Exteriores	2 a 3 demãos Ao toque: 4 horas Entre demãos: 12 horas Final: 24 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				

BOLETIM TÉCNICO					
Produto	QUALYVINIL ESMALTE SINTETICO BRILHANTE STANDARD				
Descrição	Esmalte sintético com ótima durabilidade, acabamento e resistência à intempéries, protegendo as superfícies externas.				
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	Ótima durabilidade				
	Brilho excelente				
	Fácil aplicação				
	Resistência à intempéries				
REFERÊNCIAS NORMATIVAS					
CLASSIFICAÇÃO	Este produto atende à ABNT NBR 11702:2010	Tipo	Descrição	Função/Definição	
		4.2.1.2	Esmalte standard	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)				0.9L 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)				35 - 40%	
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 45 m² ¼ Galão (0.90 L): até 11 m²	Interiores e Exteriores	2 a 3 demãos Ao toque: 4 horas Entre demãos: 12 horas Final: 24 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				

BOLETIM TÉCNICO					
Produto	QUALYVINIL ESMALTE SINTETICO METALIZADO STANDARD				
Descrição	Esmalte sintético com acabamento metalizado, com ótima durabilidade e resistência à intempéries, protegendo e decorando as superfícies externas.				
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	Ótima durabilidade				
	Resistência à intempéries				
	Acabamento excelente				
	Fácil aplicação				
REFERÊNCIAS NORMATIVAS					
CLASSIFICAÇÃO	Este produto atende à ABNT NBR 11702:2010	Tipo	Descrição	Função/Definição	
		4.2.1.2	Esmalte standard	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)				0.9L 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)				42 - 48 %	
Sólidos/Volume - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)				42 - 48 %	
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 45 m² ¼ Galão (0.90 L): até 11 m²	Interiores e Exteriores	2 a 3 demãos Ao toque: 4 horas Entre demãos: 12 horas Final: 24 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				