



SITE: www.tintasrobialac.pt | E-MAIL: robialac@robialac.pt | LINHA VERDE SAC | TEL.: 800 200 725 | FAX: 800 201 378

CC - VIP 124 17.1

Esmalte Sintético para Metais no Interior e Exterior

FERROVIP

V42- Liso Alto-Brilho V42-060X Forjado

DESCRIÇÃO	Esmalte sintético baseado em resinas alquídicas modificadas e com pigmentos especiais de grande solidez à luz e resistentes à oxidação.
UTILIZAÇÃO	Especialmente indicado para a decoração e protecção da corrosão em todas as superfícies ferrosas tais como portas, gradeamentos, portões, e outras estruturas metálicas, no interior e exterior.
PROPRIEDADES	Protecção anti-corrosiva Elevada durabilidade Excelente aspecto decorativo: O acabamento Liso destaca-se pela sua excelente lacagem; O acabamento Forjado confere ao metal uma aparência moderna com o seu efeito ferro forja. Boa adesão sobre superfícies ferrosas Fácil aplicação
COR(ES)	Liso Brilhante: Branco, Cinza Prata, Castanho, Verde Garrafa e Preto. Forjado: Preto e Cinzento.
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	Brilho: Alto-Brilho (Acabamento Liso). Não aplicável no acabamento Forjado. Brilho especular: superior 80 UB com ângulo de incidência de 60° (a) Densidade: 1,21 ± 0,03 (a) Viscosidade: 77 - 82 KU/25°C (a). Este valor pode aumentar com o tempo de armazenagem. Ponto de Inflamação: 23 - 61 °C Teor de sólidos: 67 ± 1% (a) COV's: Valor limite da UE para este produto (Cat. A/i): 500 g/l (2010). Este produto contém no máximo 499 g/l COV.
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	As superfícies a esmaltar devem estar bem secas e isentas de gorduras, poeira ou outras impurezas. Antes de se proceder à esmaltagem, é recomendável a aplicação de uma subcapa, que deverá ser devidamente lixada. Pintura de raiz SUPERFÍCIES METÁLICAS É indispensável eliminar totalmente a ferrugem antes da aplicação dos primários anticorrosivos. Para auxiliar a remover a ferrugem, recomenda-se o Removedor de Ferrugem (928-001X) Metais ferrosos: Após a remoção da ferrugem e a operação de limpeza e desgorduramento, aplicar o Primário S/R (V21-020X). Metais não ferrosos: Após a operação de limpeza e desgorduramento, aplicar um primário de adesão adequado. Repintura Pintura antiga em bom estado: É suficiente proceder-se à limpeza e desgorduramento com Robbilava Universal (909-000X), diluído à razão de uma colher de sopa para um litro de água, seguida de uma passagem de lixa fina, antes da aplicação do esmalte. Pintura antiga em mau estado: É necessário proceder à remoção de todo o esmalte com Decapante Universal (928-000X), usando betumadeira e protegendo as mãos com luvas de borracha. Em seguida, lava-se bem a superfície, deixa-se secar e procede-se como na pintura de raiz.
APLICAÇÃO	Ferramentas: Trincha, rolo (só para Acabamento Brilhante) ou pistola.

	<p>Diluição e nº de demãos: No exterior aplicar 2 a 3 demãos, de modo a obter pelo menos uma espessura seca de 100 microns. Em interiores, aplicar 1 a 2 demãos. Nas aplicações à trincha e rolo o produto deve ser aplicado tal e qual é fornecido. Nas aplicações à pistola, diluir com 10-20%, com Diluyente Sintético (927-000X). Tempo de secagem: 2 a 4 horas, em zonas bem ventiladas e a temperaturas da ordem dos 20°C. Para demãos seguintes: 16 a 24 horas, nas mesmas condições. Lavagem da ferramenta: Com Diluyente Sintético (927-000X).</p>
RENDIMENTO	8 a 10 m ² /Litro/Demão.
PRODUTOS PARA ACABAMENTO	
FORMATO(S)	0,75L e 4L.
PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	24 meses, em embalagens fechadas, protegidas do frio e do calor.
OUTRAS INFORMAÇÕES	<p>Não se deverá efectuar a aplicação quando a temperatura ambiente for inferior a 5°C ou superior a 35°C, quando estiver a chover ou se preveja que venha a chover nos dias imediatos à aplicação da tinta, quando estiver vento forte (especialmente se for quente e seco), ou quando as paredes estiverem geladas ou expostas à acção directa e intensa dos raios solares.</p> <p>O valor indicado de COV's refere-se ao produto "pronto a usar", incluindo tintagem, diluição, etc., com produtos da nossa empresa. Declinamos qualquer responsabilidade por operações de mistura realizadas com outros produtos comerciais, dos quais desconhecemos o conteúdo exacto de COV's.</p> <p>(a) Os valores indicados são os do Acabamento Liso na cor Branca.</p>
ESQUEMA(S) DE PINTURA	
PROPORÇÕES CATALIZAÇÃO	
PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA	Consultar a Ficha de Segurança do produto.
GARANTIAS	
NOTA	As informações fornecidas são correctas de acordo com os nossos ensaios, mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo.
Informação Técnico - Comercial : CC - VIP 124 17.1 25-01-2017 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES	