



LINHA IMOBILIÁRIA - FICHA TÉCNICA  
ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE STANDARD ARARA AZUL

Revisão:  
14/02/2024

Folha: 1/1

USO E APLICAÇÕES	
Descrição	Esmalte imobiliário brilhante standard à base de solvente
Função/Indicação	Indicado para revestimento, embelezamento e proteção de metais, madeira e alvenaria. É de fácil aplicação, com secagem rápida e alta cobertura. Proporciona excelente acabamento e grande resistência às intempéries
Ambiente	Exterior e interior
Acabamento	Brilhante
REFERÊNCIAS NORMATIVAS	
Classificação	De acordo com a ABNT NBR 11702 – Tipo 4.2.1.2
Norma de desempenho	ABNT NBR 15494
Certificação	Produto certificado pela ABNT/INMETRO (certificado nº 180.015/21). Consulta disponível em <a href="http://www.inmetro.gov.br">www.inmetro.gov.br</a>
INFORMAÇÕES TÉCNICAS	
Composição	Resina alquídica, pigmentos orgânicos e inorgânicos, solventes alifáticos e aromáticos, cargas minerais, secantes e aditivos
Densidade	0,94 a 1,06 g/cm <sup>3</sup>
Viscosidade	80 a 85 KU
Brilho	Mínimo 70 UB
Rendimento	Tambor metálico com 180 L: 200 a 250 m <sup>2</sup> /demão a cada 18 L Lata metálica com 18 L: 200 a 250 m <sup>2</sup> /demão Galão metálico com 3,6 L: 40 a 50 m <sup>2</sup> /demão Lata metálica com 900 ml: 10 a 12 m <sup>2</sup> /demão Lata metálica com 225 ml: 2,5 a 3,0 m <sup>2</sup> /demão
INFORMAÇÕES PARA APLICAÇÃO	
Diluição	Pincel e rolo: 10% de aguarrás Revólver: 30% de aguarrás
Nº de demãos	2 a 3
Intervalo entre demãos	8 h
Modo de aplicação	Utilizar rolo de espuma, revólver ou pincel com cerdas macias
Tempo de secagem	Toque: 1 a 3 h Final: 18 a 24 h
Condições ambientais para aplicação	Não aplicar em ambientes com temperatura inferior a 10°C, superior a 40°C, ou com a umidade relativa do ar maior que 90%
Cuidados com o preparo da superfície	A superfície a ser pintada deve estar completamente limpa e seca, isenta de ferrugem, materiais gordurosos, cera, mofo e pó. Em superfícies brilhantes, lixe até tirar o brilho   <b>METAIS:</b> lixe para a remoção da ferrugem. Utilize zarcão em metais ferrosos. Em metais não ferrosos como galvanizados e alumínio, utilize fundo específico   <b>MADEIRAS:</b> lixe para a remoção de farpas. Em madeira nova, para aplicação de esmalte, utilize fundo branco fosco e, para envernizar, utilize seladora para madeira (somente em superfícies internas). Corrija as imperfeições com massa para madeira   <b>ALVENARIA:</b> pode-se utilizar o fundo preparador de paredes à base de solvente
Recomendações de segurança	As embalagens devem ser mantidas fechadas, fora do alcance de crianças e animais e, em local coberto, fresco, seco e ventilado, na posição vertical. Não perfure, queime ou reutilize-a. Mantenha o ambiente ventilado durante a aplicação e a secagem. Proteja-se com máscara, luvas e óculos de segurança para o lixamento e aplicação. No caso de aplicação por pulverização, utilize cabine de pintura com exaustão. Evite contato com a pele e olhos. Ocorrendo contato com os olhos, lave-os imediatamente com muita água. Em caso de contato acidental com a pele, limpe-a com óleo de cozinha. Pessoas com alergia ao produto devem evitar o seu uso. Se for inalado, leve a pessoa para local ventilado. Ocorrendo irritações ou ingestão acidental do produto, procure auxílio médico
Recomendações gerais	Durante os 7 primeiros dias após a aplicação, não exponha a superfície trabalhada a esforços. O desempenho do produto depende da correta preparação da superfície e da adequada diluição. O rendimento mencionado pode variar de acordo com a diluição, preparação, tipo de superfície e método de aplicação
RECOMENDAÇÕES DE ARMAZENAMENTO, TRANSPORTE E SEGURANÇA	
Consultar a Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico (FISPQ) – disponível no site <a href="http://www.araraazultintas.com.br">www.araraazultintas.com.br</a>	