



LINHA INDUSTRIAL - FICHA TÉCNICA
ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE INDUSTRIAL ARARA AZUL

Revisão:
14/02/2024

Folha: 1/2

USO E APLICAÇÕES

Descrição	Esmalte sintético brilhante industrial
Função/Indicação	Indicado para acabamento de alto brilho em metais, madeira e alvenaria. Pode ser aplicado em estruturas metálicas, manutenções industriais, implementos agrícolas e rodoviários, carrocerias e máquinas em geral. Proporciona fácil aplicação, com secagem rápida e alta cobertura, além de excelente acabamento e resistência às intempéries
Ambiente	Exterior e interior
Acabamento	Brilhante

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Composição	Resina alquídica modificada, pigmentos orgânicos e inorgânicos, solventes alifáticos e aromáticos, secantes e aditivos
Densidade	0,92 a 1,02 g/cm ³
Viscosidade	120 a 130 s (Copo Ford 4 a 25°C)
Brilho	80 a 95 UB
Sólidos por peso	42% a 48%
Rendimento	Tambor metálico com 180 L: 200 a 250 m ² /demão a cada 18 L Lata metálica com 18 L: 200 a 250 m ² /demão Galão metálico com 3,6 L: 40 a 50 m ² /demão

INFORMAÇÕES PARA APLICAÇÃO

Diluição	Pincel e rolo: 5% a 10% de thinner 8116 Revólver: 20% a 30% de thinner 8116
Nº de demãos	1 a 2
Intervalo entre demãos	4 h
Modo de aplicação	Utilizar rolo de espuma, revólver ou pincel com cerdas macias. Homogeneizar bem o produto com o auxílio de um bastão
Tempo de secagem	Toque: 1 h Manuseio: 6 h Final: 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 METAIS: lixe para a remoção da ferrugem. Utilize zarcão em metais ferrosos e fundo para galvanizados em alumínio e galvanizados MADEIRAS: lixe para a remoção de farpas. Em madeira nova, utilize fundo branco fosco. Corrija as imperfeições com massa para madeira ALVENARIA: pode-se utilizar o fundo preparador de paredes à base de solventes
Recomendações de segurança	Produto inflamável com risco de explosão. As embalagens devem ser mantidas fechadas, fora do alcance de crianças e animais e, em local coberto, fresco, seco e ventilado, na posição vertical. Manter o produto longe de fonte de calor, faíscas ou chamas. Mantenha o ambiente ventilado durante o uso. Para manuseio e aplicação recomenda-se usar máscara de proteção com filtro contra vapores, luvas e óculos de segurança, no caso de aplicação por pulverização utilize cabine de pintura com exaustão. Evite contato com a pele e olhos, em caso de contato, lave-os abundante com água corrente por 20 minutos. Pessoas com alergia ao produto devem evitar o seu uso. Em caso de inalação, leve a pessoa para local ventilado. Ocorrendo irritações ou ingestão acidental do produto, procure auxílio médico.
Recomendações gerais	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. Após a diluição dos produtos, utilize-os por completo. Não se recomenda o armazenamento dos mesmos já diluídos
Recomendações técnicas	A aplicação do produto deverá ser feita por profissional qualificado

RECOMENDAÇÕES DE ARMAZENAMENTO, TRANSPORTE E SEGURANÇA

Consultar a Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico (FISPQ) – disponível no site www.araraazultintas.com.br



LINHA INDUSTRIAL - FICHA TÉCNICA
ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE INDUSTRIAL ARARA AZUL

Revisão:
14/02/2024

Folha: 2/2