



**LINHA INDUSTRIAL - FICHA TÉCNICA**  
**PRIMER SINTÉTICO INDUSTRIAL ARARA AZUL**

Revisão:  
01/01/2020

Folha: 1/1

**USO E APLICAÇÕES**

<b>Descrição</b>	Primer sintético industrial
<b>Função/Indicação</b>	Indicado como fundo anticorrosivo para metais ferrosos. Pode ser aplicado em estruturas metálicas, manutenções industriais, implementos agrícolas e rodoviários, carrocerias e máquinas em geral. Proporciona fácil aplicação, secagem rápida, excelente nivelamento e resistência às intempéries
<b>Ambiente</b>	Exterior e interior
<b>Acabamento</b>	Fosco

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS**

<b>Composição</b>	Resina alquídica modificada, pigmentos orgânicos e inorgânicos, inibidores de corrosão, solventes alifáticos e aromáticos, secantes e aditivos
<b>Densidade</b>	1,10 a 1,25 g/cm <sup>3</sup>
<b>Viscosidade</b>	180 a 210 s (Copo Ford 4 a 25°C)
<b>Brilho</b>	8 a 20 UB
<b>Sólidos por peso</b>	58% a 65%
<b>Rendimento</b>	Galão metálico com 3,6 L: 40 a 50 m <sup>2</sup> /demão

**INFORMAÇÕES PARA APLICAÇÃO**

<b>Diluição</b>	Pincel e rolo: 5% a 10% de thinner 8116 Revólver: 20% a 30% de thinner 8116
<b>Nº de demãos</b>	1 a 2
<b>Intervalo entre demãos</b>	4 h
<b>Modo de aplicação</b>	Utilizar rolo de espuma, revólver ou pincel com cerdas macias. Homogeneizar bem o produto com o auxílio de um bastão
<b>Tempo de secagem</b>	Toque: 1 h Manuseio: 6 h Final: 24 h
<b>Condições ambientais para aplicação</b>	Não aplicar em ambientes com temperatura inferior a 10°C, superior a 40°C, ou com a umidade relativa do ar maior que 90%
<b>Cuidados com o preparo da superfície</b>	A superfície a ser pintada deve estar completamente limpa e seca, isenta de ferrugem, materiais gordurosos, cera, mofo e pó.
<b>Recomendações de segurança</b>	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.
<b>Recomendações gerais</b>	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
<b>Recomendações técnicas</b>	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.araraazul.com.br](http://www.araraazul.com.br)