

PRIMER ACABAMENTO SINTÉTICO

Primer Acabamento Sintético é um produto tripla função, unindo proteção anticorrosiva e embelezamento de superfícies de aço carbono. Revestimento indicado para proteção e pintura, ideal para serralherias, oficinas mecânicas, equipamentos agrícolas, estruturas e peças metálicas em geral. Produto com excelente custo benefício, pois confere rapidez, proteção e economia. Podendo ser aplicado também em madeiras e derivados.

EMBALAGEM:

Lata 900mL

Galão 3,6L

Lata 18L.

CORES:

Conforme Catalogo.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA:

Resina alquídica modificada, pigmentos orgânicos inorgânicos, cargas inertes, aditivos, hidrocarbonetos alifáticos e aromáticos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Acabamento	Semi Fosco
Teor de Sólidos (%)	40 – 60
Peso Específico (g / cm³)	1,00 – 1,20
Viscosidade KU	80 – 90
Diluyente	Aguarrás/Thinner 200S Mercure
Toxicidade	Consultar FISPQ

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE – A superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão, ferrugem ou mofo. As partes soltas ou mal aderidas deverão ser raspadas e/ou escovadas. O brilho deve ser eliminado através de lixamento para dar maior aderência. Antes de pintar, seguir as seguintes orientações, de acordo com a superfície:

Superfícies Metálicas	Novos: Limpar, lixar, caso tenha resíduos de óleos efetuar limpeza com <i>Solução Desengraxante Mercure</i> . Aplicar de 2 a 3 demãos de <i>Primer Acabamento Sintético Mercure</i> conforme especificação.
	Com ferrugem/corrosão: Raspar, lixar, limpar, verificar a condição, e aplicar conforme indicação de 2 a 3 demãos de <i>Primer Acabamento Sintético Mercure</i> .
	Repintura: Remover partes velhas, soltas ou mal aderidas, raspar partes descascadas limpar e aplicar <i>Primer Acabamento Sintético Mercure</i> . Caso tenham ferrugem proceder conforme descrito acima.
Madeira	Nova: Lixar a superfície para eliminar as farpas; aplicar 1 a 2 demãos de <i>Primer Acabamento Sintético Mercure</i> .
	Repintura: Lixar a superfície para eliminar o brilho; retirar todo o pó.
Galvanizado	Limpar, lixar, remover todo tipo de sujidade e após passar demãos de <i>Fundo para Galvanizado</i> antes do <i>Primer Acabamento Sintético Mercure</i> .
Manchas de gordura ou graxa	Lavar com solução de água e detergente; aguardar a secagem; se não remover, limpar com <i>Solução Desengraxante Mercure</i> ou decapante e esperar secar; seguir as orientações específicas de cada superfície acima
Partes mofadas	Lavar com solução de <i>Limpa Telha Mercure</i> 1:1; aguardar a secagem; seguir as orientações específicas de cada superfície acima.

DILUIÇÃOPincel/Rolo de espuma: 10% com *Aguarrás* ou *Thinner 200S Mercure*Pistola: 20% com *Aguarrás* ou *Thinner 200S Mercure*

Agitar bem o produto antes da diluição

APLICAÇÃO

Utilizar pincel, rolo de espuma ou pistola.

RENDIMENTO

De 10 a 15 m² por litro/demão dependendo da espessura, diluição, absorção da superfície, técnicas de aplicação.

SECAGEM

Ao toque: 30 minutos

Entre demãos: 8 horas

Final: 24 horas

ARMAZENAMENTO:

Não guardar o produto diluído. Manter a embalagem devidamente fechada, fora de alcance de crianças, animais domésticos, alimentos e fontes de calor. Armazenar em local coberto, fresco e ventilado.

ADVERTÊNCIAS:

Evitar a pintura de área externa em dias chuvosos ou com ocorrências de ventos fortes que podem transportar, para a pintura, pó ou partículas suspensas no ar. Não utilize este produto em temperatura ambiente abaixo de 10°C ou acima de 40°C ou com umidade relativa do ar acima de 85%. Não usar outro solvente para diluição. Não aplicar em superfície muito quente, pois pode ocasionar bolhas, havendo formação de bolhas na aplicação, corrigir imediatamente o defeito para não haver destacamento. Não aplicar camada muito alta, pois pode enrugar.

DESEMPENHO DO PRODUTO:

O desempenho do produto será resguardado, desde que seja corretamente conservado e utilizado de acordo com as instruções do fabricante fornecidas por meio do rótulo da embalagem, FISPQ e *site* da empresa. O desempenho do produto depende de variáveis, como a preparação de superfície, as condições climáticas, o conhecimento técnico e prático do aplicador e outros casos excepcionais que não estão ao alcance do fabricante. Este boletim é meramente orientativo e não deve ser considerado como garantia ou especificação de qualidade. O rendimento do produto depende do tipo de superfície e do sistema de pintura a ser realizado, da espessura aplicada, método e técnica de aplicação, tipo e rugosidade do substrato e condições ambientais, etc.

VALIDADE:

24 meses, após a data de fabricação.

Mercure Tintas Ltda.

CNPJ: 05.691.870/0001-78

Rua: Meire Cristiane Bonancea Santos, 265

Conjunto Hab. Jesualdo Garcia Pessoa

Londrina - PR - CEP: 86.031-392

Contato: (43) 3377-5500 ou mercure@mercuretintas.com.br

Químico Resp.: Luis Carlos Ferreira dos Santos

CRQ PR 09400615 – IX Região