

**AFFALUX 394 PRIMER ANTICORROSIVO LARANJA:** Primer alquídico modificado, mono-componente, isento de metais pesados. Apresenta desempenho similar ao Primer Zarcão, sem sua toxicidade. Usado como fundo anticorrosivo para proteção de substrato metálico. Uso residencial: fundo para grades, portões, etc. Aspecto acetinado. Fornecido na cor laranja.

**AFFACLAD 394 WP:** Primer de aderência (Wash Primer) e anticorrosivo, bi-componente, a base de resina vinílica modificada, de rápida secagem, para aplicação em camadas de 8 a 12 µm. Para pintura sobre substratos não ferrosos (galvanizado, alumínio, etc.) como ponte de aderência para diversos tipos de acabamentos. Uso residencial: fundo de aderência para calhas galvanizadas, cartazes, etc. Aspecto fosco. Fornecido na cor amarelo esverdeado.

COMPLEMENTOS



#### AFFAFOS

Desoxidante que atua quimicamente sobre a superfície formando um composto químico cinza de fosfato inerte. Produz uma ligação com o metal aumentando a aderência e a resistência à corrosão da capa de tinta aplicada. Elimina a camada superficial de óxido. Reduz sensivelmente o custo da preparação da superfície para pintura. Pode ser aplicado a rolo, pincel, pano ou imersão. Deve se deixar reagir por 20 minutos.

Rendimento: 10 m<sup>2</sup>/l



#### AFFACLEAN WB

Agente tensoativo a base de água, que atua quimicamente removendo agentes contaminantes como graxas, óleos lubrificantes, óleos protetivos, óleos de corte e usinagem, resíduos de calcinação e partículas presentes nas superfícies a ser pintadas. Usado para limpeza de peças em geral, superfícies metálicas e de concreto, pisos, paredes.

Em caso de grande saturação de óleo se pode usar o produto puro. Para menor contaminação pode se diluir até 10:1 com água. É mais eficiente ainda se aplicado aquecido.

Rendimento: 6 m<sup>2</sup>/l (produto puro)

DILUENTES

**AFFADIL 151** - Diluente para epóxi  
**AFFADIL 152** - Diluente para poliuretano  
**AFFADIL 40** - Limpeza de equipamentos

**AFFADIL 01** - Diluente para tintas sintéticas de secagem rápida  
**AFFADIL 54** - Diluente para tintas alquídicas  
**AFFADIL 80** - Diluente para tintas vinílicas

#### SISTEMA TINTOMÉTRICO

Os produtos AFFADUR 394 ACABAMENTO, AFFADUR MASTIC 394 DTM, AFFATANE 394 DTM, AFFACRIL TRAFEGO 394, AFFALUX 394 EXTRA RÁPIDO DTM estão disponíveis em forma de bases para tingimento com o Sistema tintométrico Annetta.



Somente os produtos originais Annetta têm o selo de garantia "Livres de Substâncias Cancerígenas".

Para mais informações entre em contato ou acesse nosso site [www.annetta.com.br](http://www.annetta.com.br)



Annetta Indústria Química Ltda.  
Rodovia MG 290, Km 65,3 - Ouro Fino - MG  
CEP 37.570-000 - Cx. Postal: 2215  
Fones: (35) 3441-9823 / 3441-9824 / 3441-9810 / 3441-9815  
E-mails: [vendas@annetta.com.br](mailto:vendas@annetta.com.br) / [sac@annetta.com.br](mailto:sac@annetta.com.br)



# LINHA 394

# PERFORMANCE

resistência com máxima economia



## Cores Certas para sua Indústria





**CARACTERÍSTICAS**

- Produtos de boa resistência e baixo custo para uso industrial e residencial.
- Econômicos com excelente relação custo/benefício.
- Livres de substâncias cancerígenas.
- Fácil aplicação, excelente desempenho e durabilidade.
- Linha completa com soluções de fundos e acabamentos a base de epóxi, poliuretano, acrílico, alquídico, resina resistente a altas temperaturas, alcatrão não tóxico e vinílica.

**APLICAÇÕES**

- Para pintura de ambientes de baixa a média agressividade.
- Direcionado para pintura nova ou de manutenção em estruturas e ambientes industriais ou residenciais.

**AFFADUR 394 PRIMER:** Fundo epóxi modificado, bi-componente, usado como primer de proteção anticorrosiva na pintura de estruturas, máquinas, motores, painéis elétricos e outros equipamentos de uso industrial, ou para pintura de grades, portões, etc., de uso geral. Aspecto fosco. Fornecido nas cores vermelho óxido, branco e cinza.

**AFFADUR 394 CLEAR:** Fundo selador epóxi, bi-componente, para diminuir a absorção excessiva em substratos porosos, evitando problemas de aderência. Usado especialmente em sistemas de revestimento de pisos e tanques de concreto, para assegurar a aderência dos acabamentos. Pode receber acabamentos epóxi, poliuretano, etc. Uso residencial: pisos de cozinhas, paredes de lavanderias, cozinhas, banheiros, garagens internas, etc. Aspecto brilhante e incolor.

**AFFADUR 394 ACABAMENTO:** Tinta epóxi, bi-componente, usada como acabamento protetivo na pintura de estruturas metálicas, motores, máquinas, painéis elétricos e outros equipamentos. Uso residencial: pisos de cozinhas, paredes de lavanderias, cozinhas, banheiros, garagens internas, etc. Aspecto brilhante. Fornecido em branco e cores diversas.

**AFFADUR 394 WB ACABAMENTO:** Tinta de acabamento epóxi bi-componente, solúvel em água, de fácil aplicação, baixa espessura e aspecto acetinado, para pintura em ambientes de baixa a média agressividade por umidade ou nevoa salina. Apresenta baixo odor, permitindo trabalhar com ele em áreas enclausuradas. Usado especialmente em paredes, pisos de concreto, estruturas, tubulações e equipamentos de indústrias alimentícias, entre outros, onde a presença de solvente não é permitida ou pode contaminar os produtos. Uso residencial: pisos de cozinhas, paredes de lavanderias, cozinhas, banheiros garagem interna, etc.

**AFFADUR MASTIC 394 DTM:** Primer acabamento epóxi modificado, bi-componente, para aplicação direta ao metal, na pintura de superfícies de aço enferrujado, galvanizado envelhecido ou sobre pinturas deterioradas. Pode ser aplicado diretamente sobre superfícies preparadas por limpeza mecânica ou manual, onde não é possível efetuar jateamento abrasivo. Aspecto semi-brilhante. Fornecido em branco e cores diversas.

**AFFATAR MASTIC 394:** Tinta epóxi mastic, bi-componente, de muito boa resistência e impermeabilidade. Usado para pintura de superfícies de aço carbono jateadas, em ambientes industriais, estações de tratamento de esgoto, efluentes industriais, tanques de água, etc. Uso residencial: pintura de postes enterrados, interior de calhas, canaletas de deságües, etc. Contém alcatrão sintético, portanto não apresenta a toxicidade das tintas a base de alcatrão, declaradas cancerígenas pelos organismos internacionais. Aspecto fosco. Fornecido nas cores preto, marrom, bege, cinza e outras.

**AFFATERM 394 PRIMER ACABAMENTO:** Primer acabamento a base de silicone modificado, mono-componente, para pintura de superfícies de aço carbono jateadas ou tratadas mecanicamente. Resiste a temperaturas entre 200 e 600 °C.

Para pintura nova ou de manutenção de fornos, chaminés, estufas, reatores, caldeiras, tubulações quentes, secadores, churrasqueiras, escapamento de carros ou motos, etc. Aspecto fosco. Fornecido nas cores alumínio (aspecto metálico) ou preto.

**AFFATANE 394 DTM:** Primer acabamento poliuretano acrílico alifático, bi-componente, de rápida secagem. Para aplicação direta ao metal, apresenta muito boa resistência à luz UV e intempéries em geral, boas propriedades mecânicas e boa resistência química (derrames e respingos). Para pintura externa de tanques, tubulações, estruturas e equipamentos em geral. Uso residencial: pintura de portas, portões, móveis de jardim, bicicletas, motos, etc. Aspecto brilhante. Fornecido em branco e cores diversas.

**AFFACRIL 394 TRÁFEGO:** Tinta acrílica mono-componente a base de solvente, de boa flexibilidade, secagem rápida e muito boa resistência a sujeira e manchas. Ótima resistência a radiação UV e intempéries em geral. Fácil aplicação a rolo. Para pintura de faixas de demarcação de tráfego, de pessoas ou de veículos, em ruas, estradas ou indústrias. Uso residencial: demarcação em garagens de prédios, jardins, condomínios, etc. Aspecto fosco. Fornecido em branco e cores.

**AFFALUX 394 EXTRA RÁPIDO DTM:** Primer acabamento alquídico modificado, mono-componente, de secagem ultra-rápida. Usado como fundo acabamento anticorrosivo para proteção de substratos metálicos, sendo aplicado direto ao metal. Uso residencial: pintura de portas, portões, móveis de jardim, bicicletas, motos, etc. Aspecto brilhante. Fornecido em branco e cores diversas.