

Catálogo Esmalte Industrial

EXTERIOR • INTERIOR



EXTERIOR • INTERIOR

TINTAS
CINCOLLOS[®]

LINHA
INDUSTRIAL

ALTA PERFORMANCE

CONTÉÚDO 3,6L

Esmalte Industrial

É indicado para aplicação em superfícies metálicas em geral como implementos agrícolas, equipamentos industriais e peças metálicas em geral.

Acabamentos

FOSCO

Tem o acabamento sem brilho, que ajuda a disfarçar qualquer defeito ou irregularidade no material.

ACETINADO

Deixa um acabamento mais aveludado e o brilho é bastante discreto, não chegando a ser fosco.

BRILHANTE

Reflete bastante a luz, valorizando a pintura na luz natural. Nas superfícies regulares, tem um efeito ainda melhor.

Principais Qualidades



EXCELENTE BRILHO



SECAGEM RÁPIDA



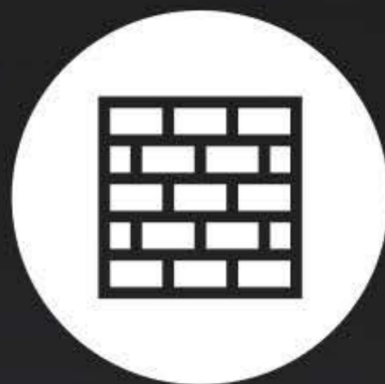
ÓTIMO ACABAMENTO

Atributos



APLICAÇÃO

Rolo, pincel ou pistola.



SUPERFÍCIE

Ferro, aço, galvanizadas e alumínio.



DILUIÇÃO

De 10% a 20% com thinner forte, após a adição, mexa até completa homogeneização.



SECAGEM

Ao toque: 30 min.
Entre demãos: 12 horas.
Final: 72 horas.



DEMÃO

Recomendamos a pintura em 2 demãos, respeitando o tempo de 15 a 30 minutos entre elas, porém, em alguns casos, pode ser necessária aplicação de uma terceira demão.

Rendimento por demão



Lata de 18L rende de 150 a 200m² por demão.



Galão de 3,6L rende de 30 a 40m² por demão.



Embalagem de 0,9L rende de 7,5 a 10m² por demão.

CORES

AMARELO OURO 10 YR 8/14

AMARELO CATERPILLAR 81

ALUMÍNIO OPALESCENTE

AZUL DEL REY SINTÉTICO

BRANCO PURO

CINZA MUNSELL N 5,0

PRETO CADILAC

AZUL FIRENZE VW 76

VERMELHO MASSEY

VERDE MÁQUINA RAL 6011

TABACO SINTÉTICO

CINZA CHASSIS CH 78 SCANIA

PRETO FOSCO

CAMURÇA SINTÉTICO

AZUL MBB 5500

LARANJA SEGURANÇA 2,5 YR 6/14

AMARELO SEGURANÇA 5 Y 8/12

AZUL FRANÇA SINTÉTICO

CINZA CHASSIS CH SUB GRAY 96

CINZA MUNSELL N 3,5

CINZA MUNSELL N 6,5

VERDE JOHN DEERE 2000

MARFIM SINTÉTICO

VERDE FOLHA SINTÉTICO

CINZA ESCURO SINTÉTICO

AREIA SINTÉTICO

CONHAQUE SINTÉTICO

CORES

CINZA MÉDIO SINTÉTICO

GELO SINTÉTICO

PLATINA SINTÉTICO

IMPORTANTE

As cores deste são REFERÊNCIAS, por estarem disponíveis em telas que possuem diferença de cor da luz aplicadas sobre elas, pode acontecer de aplicar a cor no ambiente e, devido a textura da parede, do brilho ou da exposição solar, a cor apresentar diferença, até o tamanho do ambiente pode gerar essa sensação.

A tonalidade da cor sofre algumas influências, como: textura da superfície aplicada, número de demãos aplicadas, intensidade e cor da luz no ambiente, brilho e qual produto foi aplicado.

Para conferir a cor final do produto, é necessário aguardar a secagem para que a tinta apresente sua cobertura total.



Siga nossas redes sociais

 facebook.com/ciacollor

 instagram.com/tintasciacollor

www.ciacollor.com.br

Rua Alexandrina Lopes De Souza, 451
Maringá | Paraná

SAC 0800 006 2323