

Catálogo Esmalte Automotivo

EXTERIOR • INTERIOR



Esmalte Automotivo

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



ALTA DURABILIDADE



ALTA RESISTÊNCIA

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 180 a 220m² por demão.



Galão de 3,6L rende de 36 a 44m² por demão.



Embalagem de 0,9L rende de 9 a 11m² por demão.

CORES

AMARELO OURO 10 YR 8/14

AZUL FIRENZE VW 76

ALUMÍNIO OPALESCENTE

CINZA MUNSELL N 6,5

CINZA MUNSELL N 5,0

LARANJA SEGURANÇA 2,5 YR 6/14

VERMELHO SEGURANÇA 5 R 4/14

VERDE EMBLEMA 2,5 G 3/4

AMARELO OURO MBB 1900

AZUL FORD TRATOR

CINZA GRAFITE CHASSIS VOLVO 1030

CINZA SUB GRAY SCANIA 95

BRANCO MUNSELL N 9,5

CINZA RAL 7001

PÚRPURA MUNSELL 10 P 4/10

VERDE SEGURANÇA 2,5 10 GY 6/6

CINZA MUNSELL N 8,0

PRETO MUNSELL N 1,0

VERDE PASTEL MUNSELL 5 GY 8/4

AZUL SEGURANÇA 2,5 PB 4/10

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