



SELADORA CONCENTRADA

Alto poder de selagem da madeira.

Indicação

Interior - superfícies novas de madeira.

Diluição

Até 100% com Thinner para nitrocelulose.

Acabamento

Acetinado

Embalagens/rendimento (por demão)

Galão 3,6 L: 24 a 32 m²
Quarto 0,9 L: 6 a 8 m²



SELADORA BALANCE

Eco Premium Solution

Excelente poder de selagem da madeira. Sem cheiro*, fácil de aplicar e de lixar, **menor emissão de carbono.**

Indicação

Madeiras novas em ambiente interno.

Diluição

Pronto para uso em aplicação com pincel, trincha ou boneca. Para aplicação com pistola diluir no máximo 10% com água.

Acabamento

Acetinado

Embalagens/rendimento (por demão)

Galão 3,6 L: 36 a 43 m²
Quarto 0,9 L: 10 a 12 m²



DILUENTE

Permite acabamento final nivelado e garante o desempenho dos produtos diluídos.

Indicação

Indicado para diluição de

Embalagens

Lata 5 L



PINTOFF

Facilidade na remoção de esmaltes e vernizes em geral.

Indicação

Remoção de esmaltes e vernizes aplicados sobre madeira e metal.

Embalagens/rendimento (por demão)

Lata 5 L
Lata 1 L

Aplicação/Secagem

Aplicar uma ou mais camadas fartas, forçando o painel ou trincha contra as reentrâncias existentes. Aguardar de 10 a 20 minutos.

Este tempo poderá variar conforme a tinta ou o verniz a ser removido. Quando a camada estiver visivelmente estufada, amolecida e enrugada, removê-la com o auxílio de uma espátula ou palha de aço.

Rendimento variável de acordo com a espessura aplicada, o tipo de ferramenta utilizada e as técnicas de aplicação.



FUNDO ISOLANTE (KNOTTING)

Isola a resina natural da madeira.

Indicação

Madeiras novas do tipo resinosas.

Embalagens/rendimento (por demão)

Galão 3,6 L: 24 a 32 m²
Quarto 0,9 L: 6 a 8 m²

Acabamento

Semibrilho

Diluição

Não diluir. Pronto para uso.



TINGIDOR

Dá cor a vernizes sintéticos e poliuretanos, seladoras à base de nitrocelulose e stains.

Acabamento

De acordo com o verniz.

Aplicação

Adicione o produto em pequenas quantidades. Misture até atingir a tonalidade.

Diluição

Não utilizar produto puro sobre a superfície a ser envernizada.

Embalagens/rendimento (por demão)

Utilizar no máximo 100 ml por galão (3,6 litros).