

Fecha de Alta

26-02-2014

Versao

1C - 08/06/2020



FAMILIA CREA

LINHA FONDO

DESCRIÇÃO E TIPO

Especialmente indicado para madeiras tropicais e frondosas devido à sua ação de bloqueio de taninos, evitando assim as manchas típicas na madeira. Baixo odor. Regulariza as absorções e atua como promotor de aderência das camadas de acabamento. Especialmente em madeiras em que se suspeita que taninos emergem quando terminados em água e em cores brancas ou claras, para evitar manchas amarelas.

USOS

Exterior / Interior

Madeiras exóticas e ricas em taninos em geral

Melhora a aderência das camadas posteriores

Facilita a aplicação dos acabamentos

Regula as absorções

Usar sobre madeiras limpas

PROPRIEDADES

- Secagem rápida
- Não forma película
- Respeita o meio ambiente.
- Repele a água
- Previne a formação de manchas
- Fundo selador dos taninos

CARACTERISTICAS TECNICAS

Referencia Color	CREA ANTITANINOS
Peso específico	0,99± 0,05 kg/l
Viscosidade	12 +/- 1 SG
Sólidos em volume	17± 1
Sólidos em peso	19± 1
VOC	Cat. e/BA 150/130 (2007/2010):51,35 g/l
Rendimento aprox. por demão	10-15 m ² /L
Secagem tacto	30 - 60 min.
Repintado	6 - 12 horas
Cores	Incolor.

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Suportes novos

Madeiras novas:

- Em madeiras como carvalho, castanha, Iroko, madeira vermelha, mogno, teka e nozes entre outros.
- O suporte deve estar isento de produtos estranhos e ou resíduos.
- Aplicar sobre madeiras com teor de humidade inferior a 20%.
- Aplicar sobre madeiras sãs, bem desengorduradas, sem pó e secas.
- Lixar e eliminar possíveis restos de cola da montagem e falhas das máquinas.
- Se a madeira apresentar sinais de envelhecimento deve ser previamente lixada eliminando o pó utilizando escovagem ou qualquer outro meio mecânico.

Fecha de Alta

26-02-2014

Versao

1C - 08/06/2020

Restauração e manutenção

Madeiras envernizadas ou pintadas:

- Se foram envernizadas: Eliminar produtos estranhos, eliminar zonas com má aderência ou em mau estado, é recomendado lixar ligeiramente, eliminar o pó resultante da lixagem e prosseguir como se fosse madeira nova.
- Se foram envernizadas com vernizes de poro fechado, lixar em profundidade e se necessário eliminar utilizando decapagem ou meios mecânicos e prosseguir como se fosse madeira nova.
- Se foram envernizadas com vernizes celulósicos ou poliuretanos eliminar utilizando decapagem ou meios mecânicos e prosseguir como se fosse madeira nova.
- Se foram esmaltadas com esmaltes sintéticos, eliminar utilizando decapagem ou meios mecânicos, lixar até chegar à madeira e prosseguir como se fosse madeira nova.

MÉTODO DE USO

Conselhos de aplicação

- Remover o produto até a sua perfeita homogeneização.
 - Aplicar sobre substratos limpos e secos.
 - Aplicar seguindo as diluições recomendadas no apartado Sistemas de Aplicação.
 - Lixar previamente para garantir uma boa penetração e igualação sobre a madeira.
 - Não aplicar o produto a temperaturas elevadas, nem sobre superfícies expostas a insolação forte.
- Manter as condições de boa ventilação durante O tempo de secado.
Não aplicar com humidades relativas superiores a 80%.

Diluyente para diluição e limpeza

Agua

Metodo de aplicação	Diluição orientativa
Trincha	Al uso
Rolo	Al uso
Pistola	Al uso

SISTEMA

Processos por tipo de suporte

	Primario	Intermédia	Acabamento
Madeira pintada ou envernizada			
MAX	Decapar+ Klearxyl Di Anticarcomas (Exterior)	Crea Antitaninos	Crea, Montoxyl, Montonature.
STD	Decapar+Crea Antitaninos		Crea, Montoxyl, Montonature.
Móveis de jardim em madeira e similares			
MAX	Klearxyl Di Anticarcomas (Exterior)	Crea Antitaninos	Crea, Montoxyl, Montonature.
STD	Crea Antitaninos		Crea, Montoxyl, Montonature.
Madeira nova, velha int/ext			
MAX	Klearxyl Di Anticarcoma (Exterior)	Crea Antitaninos	Crea, Montoxyl, Montonature.
STD	Crea Antitaninos		Crea, Montoxyl, Montonature.

SEGURANÇA

Não comer, beber ou fumar durante a sua aplicação. Em caso de contacto com os olhos, lavar com agua limpa e abundante. Manter fora do alcance das crianças. Não verter os residuos no esgoto. Conservar o producto em zonas secas, baixo teto e a temperatura entre 5 e 35°C. Para mais informação, consulte a folha de segurança do produto.

Fecha de Alta

26-02-2014

Versao

1C - 08/06/2020

NOTA

Tempo de armazenagem máximo recomendado : 24 meses desde a fabricação na sua embalagem original perfeitamente fechado, guardado baixo teto e a temperaturas entre 5° e 35°C

Os dados aqui indicados estão baseados nos nossos conhecimentos actuais, ensaios de laboratório e no uso pratico em circunstancias concretas e mediante opiniões objectivas. Debido à impossibilidade de estabelecer uma descrição apropriada a cada natureza e estado dos diferentes fundos a pintar, resulta-nos impossível garantir a reprodução total em cada uso concreto.

EMBALAGENS

0.5 L, 2.5 L, 10 L