

CÓDIGO:

FICHA TÉCNICA

EMISSÃO: 08-07-2013

IBERESTER 043**DESCRIÇÃO DO PRODUTO:**

Fundo transparente de base poliéster recomendado para madeiras com poro muito aberto onde se pretenda um envernizamento de poro fechado.

Se as madeiras utilizadas forem gordurosas como nogueira, ou madeiras exóticas é necessário aplicar um isolante para poliéster para evitar que a gordura iniba a secagem. Recomenda-se isolante Iberfon 1200 PES com catalisador B1303 em proporção 1:1 diluído com diluente poliuretano de 20 a 40%.

PROPRIEDADES:

- Transparência
- Boa lixagem
- Boa aderência
- Bom sobre-envernizamento

APRESENTAÇÃO DO PRODUTO:

Embalagens de 5Lt e 25Lt,
Componente O-1000 1 Lt
Componente E-1000 1 Lt

APLICAÇÕES:

Sobre todo o tipo de madeiras e em especial as mais porosas

EQUIPAMENTOS DE APLICAÇÃO:

Bombas airless, airmix e de baixa pressão.
Pistola convencional.

**AIRLESS****PISTOLA**

Qualquer questão sobre os dados aqui exibidos ou sobre utilizações especiais deste produto, por favor, consulte a nossa Equipa Técnica, que terá todo o gosto em lhe ceder informações adicionais.

Uma vez que os produtos estão sujeitos a evolução tecnológica, a IBERSA reserva-se o direito de alterar os dados aqui contidos sem aviso prévio. Consulte a validade desta ficha no prazo de um ano após a sua emissão.



CÓDIGO:

FICHA TÉCNICA

EMIÇÃO: 08-07-2013

IBERESTER 043

MODO DE EMPREGO:

A quantidade máxima a aplicar não deve exceder os 250 – 300 g/m².

Em alguns casos e em função do acabamento pretendido será necessário é aplicar duas de mãos com intervalo de 2h aproximadamente.

Devido ao seu curto pot-life recomenda-se o uso em bombas misturadoras.

DADOS TÉCNICOS DO PRODUTO:

- Peso específico: 1,001 g/cm³ a 20 °C aprox.
- Catalisador: O1000 a 2%
- Acelerador: E1000 a 2%
- Sólidos na mistura: 62%
- Tempo de secagem: 300 g/m²
secam em 90' – 120' aproximadamente
- Tempo de vida da mistura: 30
minutos aproximadamente

PRECAUÇÕES:

Agitar bem o recipiente antes de usar.

Não deixar recipientes abertos.

Aplicar com boa renovação de ar.

A estabilidade do catalisador é de 6 meses estando bem fechado.

MUITO IMPORTANTE: A mistura dos componentes O-1000 e E-1000 no produto base quando não efetuada corretamente pode gerar uma pequena explosão. O procedimento correto é: primeiro adicionar o O-1000 e misturar muito bem, só depois desta incorporação se deve adicionar o E-1000, misturado bem e no final o diluente

OBSERVAÇÕES

A IBERSA garante a qualidade dos seus produtos de acordo com as condições gerais de venda e fornecimento. As recomendações técnicas são simples indicações, as quais não comprometem a responsabilidade da IBERSA. A aplicação dos produtos escapa ao seu controlo, pelo que a IBERSA não é responsável pelo uso indevido dos mesmos. Devido à evolução tecnológica dos produtos, a IBERSA reserva-se a faculdade de alterar os dados aqui contidos sem aviso prévio.