

CÓDIGO: 381463

FICHA TÉCNICA

EMISSÃO: 05-06-2012

## IBERFON 113 1622 TRANSP FUNDO POLIURETANO TRANSPARENTE

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

Fundo de poliuretano dois componentes, transparente, ideal para todo o tipo de madeira. Destaca-se pelo seu excelente poder de cobertura e de repintura. Para o processo de repintura, é necessário deixar passar 2 ou mais dias depois da sua aplicação.

Deverá optar por lixar as superfícies com a máquina, e não há mão, já que o material foi formulado mais especificamente para a primeira opção.

O IBERFON 113 1622 Transp. é recomendado para trabalhos com elevada qualidade, devido à sua capacidade de repintura, transparência e poder de penetração, sendo ideal para superfícies em nogueira, Etimoe, Teka, raízes, etc.

Se as superfícies a tratar tiverem gordura, é recomendado executar-se uma aplicação de um primário adequado, devendo para tal consultar o Departamento Técnico.

Pelo seu elevado poder de cobertura e pela sua dureza, pode ser aplicado em parquet, quer a pista, quer a rolo.

Deve ser catalisado com o componente B6512 a 50%.

### PROPRIEDADES:

- Excelente cobertura;
- Lixabilidade;
- Aderência;
- Repintável.

### APRESENTAÇÃO DO PRODUTO:

Embalagens de 25 kg.

### APLICAÇÕES:

Todo o tipo de madeira.

### EQUIPAMENTOS DE APLICAÇÃO:

- Pincel
- Cortina
- Airless
- Pistola aerográfica

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: 381463

FICHA TÉCNICA

EMIÇÃO: 05-06-2012

## IBERFON 113 1622 TRANSP

### FUNDO POLIURETANO TRANSPARENTE

#### **MODO DE EMPREGO:**

Viscosidade de aplicação – 25'' – 30''

Para diluir, utilizar Diluente poliuretano D 2000 e Diluente Retardante D 2500 durante os meses de Verão ou com temperaturas elevadas.

#### **DADOS TÉCNICOS DO PRODUTO:**

Viscosidade da mistura:	28'' – 37'' em copo F-4 a 20°C
Peso específico:	0.96 gr/cc a 20° C Aprox
Catalizador:	B 6512 em volume
Sólidos da mistura:	38%
Tempo de secagem:	200gr/m <sup>2</sup> , aprox. 3-4 horas
Vida útil:	3-6 horas 20°

#### **PRECAUÇÕES:**

- Agitar a embalagem antes da utilização;
- Não deixar a embalagem aberta;
- Aplicar apenas em locais bem ventilados.
- A estabilidade do catalisador é de seis meses, desde que esteja bem fechado.

#### **OBSERVAÇÕES**

Garantimos a qualidade dos nossos produtos de acordo com as condições gerais de venda e entrega. As nossas recomendações técnicas são apenas indicações, que não comprometem a nossa responsabilidade. A aplicação dos nossos produtos não está sob o nosso controlo, pelo que não poderemos ser responsabilizados pela sua utilização indevida. 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.

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.