

CÓDIGO: 134165

FICHA TÉCNICA

EMISSÃO: 19/02/2010

## IBERFON 7500®

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

Acabamento poliuretano pigmentado de dois componentes, reticulável a 50% de volume com componente B 250 251, 5345 ou outros, dependendo do tipo de aplicação necessária.

Este acabamento tem um toque excelente, muito deslizante, elevada resistência ao risco e uma elevada dureza final. A sua cura rápida e o seu carácter tixotrópico tornam-no adequado para trabalhos na vertical para todo o tipo de carpintaria e mobiliário.

Os graus de brilho disponíveis para o Iberpol 7500 vão desde o semibrilho até o mate profundo.

### TRATAMENTO DA SUPERFÍCIE:

Antes da aplicação deste produto, a superfície a envernizar deverá ter sido tratada com um fundo de poliuretano da gama Iberfon e posteriormente lixado. O Iberpol 7500 é muito adequado para trabalhos de poro fechado, desde que tenha se aplicado anteriormente uma ou duas demãos de Iberfon 2000 (ou outros de natureza similar), dependendo do tipo de madeira a envernizar.

A aplicação mais geral é feita com pistola aerográfica, em quantidades não superiores a 180 gr/m<sup>2</sup>, embora, pelo seu grande poder de exaustão e pela sua composição, também seja possível a aplicação através de cortina, podendo ser diluído com 5-10% de diluente de poliuretano ou retardante se as condições de aplicação assim o exigirem.

### APRESENTAÇÃO DO PRODUTO:

- Disponível em embalagens de 1, 5 e 25 litros.
- Disponível em semibrilho, acetinado, semimate e mate.
- Disponível em Carta RAL, NCS, Ibercolor...

### DADOS TÉCNICOS DO PRODUTO:

- Densidade componente A: 0.968±0.015 Kg/L
- Densidade componente B: 1±0.015 Kg/L
- Viscosidade componente A: 40''±15''
- Viscosidade da mistura: 26''±6''
- Vida da mistura: 8 horas
- Rendimento teórico: 180 g/m<sup>2</sup>
- Conteúdo de sólidos componente A (%): 38±2
- Conteúdo de sólidos componente B (%): 33±2
- Temperatura mínima de aplicação: 3°C
- Cura ao toque: 13 minutos.
- Cura profunda: 5-7 horas.

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: 134165

FICHA TÉCNICA

EMIÇÃO: 19/02/2010

## IBERFON 7500®

### PRECAUÇÕES

- No verão ou em temperaturas ambientes elevadas, é aconselhável diluir o produto com 5-10% de diluente retardante, para evitar a libertação de gases perigosos.
- Em aplicações com elevada humidade, recomenda-se diluir o produto com 5-10% de diluente anti-condensação de poliuretanos para evitar problemas de condensação.
- O componente A deve ser agitado na sua embalagem antes da utilização, para obter sempre o mesmo grau de matização.
- O componente B, depois de ter iniciado a aplicação, deve estar em contacto com o ar o menor tempo possível, já que faz reacção com a humidade ambiente e pode degradar-se, originando problemas na sua aplicação.

### EQUIPAMENTOS DE APLICAÇÃO



**PINCEL**



**ROLO**



**AIRLESS**

### COMENTÁRIOS

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.