

CÓDIGO: 218921

FICHA TÉCNICA

EMISSÃO: 16-04-2012

NITROLAC 50®**Acabamento nitrocelulósico****DESCRIÇÃO DO PRODUTO:**

Acabamento monocomponente nitrocelulósico.

PROPRIEDADES:

- Excelente toque ceroso;
- Elevada resistência ao risco;
- Secagem rápida.

APRESENTAÇÃO DO PRODUTO:

Embalagens de 1, 5 e 25 litros.

Níveis de brilho: do semi-brilhante até ao mate cera.

APLICAÇÕES:

A sua rápida secagem, em conjunto com a viscosidade que possui, faz com que o produto se torne adequado para trabalhos na vertical para todo o tipo de carpintaria e mobiliário.

É muito adequado para trabalhos de poro aberto, desde que anteriormente se tenha aplicado uma demão de IBERFON ou NITROFOND, dependendo do tipo de madeira a envernizar.

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: 218921

FICHA TÉCNICA

EMIÇÃO: 16-04-2012

NITROLAC 50®

Acabamento nitrocelulósico

EQUIPAMENTOS DE APLICAÇÃO:

Pistola



MODO DE EMPREGO:

Antes da aplicação deste produto, a superfície a envernizar deve ter sido tratada com um fundo de poliuretano da gama IBERFON ou um fundo nitrocelulósico, da gama NITROFOND, e posteriormente lixado.

A aplicação mais geral é feita com pistola aerográfica, em quantidades não superiores a 150 gr/m², embora, pelo seu grande poder de exaustão e pela sua composição, também é possível a aplicação através de cortina, podendo ser diluído com 5-10% de diluente de nitrocelulose ou retardante se as condições de aplicação assim o exigirem.

DADOS TÉCNICOS DO PRODUTO:

	NITROLAC SAT	NITROLAC 50 SAT DV KX	NITROLAC 50 MATE CERA	NITROLAC 50 MATE 20	NITROLAC 50 SM
RESÍDUO SÓLIDO %	22 -26		24-28	24-28	23-27
PESO ESPECÍFICO (G/CC a 20 °c)	0.925-0.955	1.005-1.035	0.925-0.955	0.925-0.955	0.925-0.955
VISCOSIDADE COPO FORD 4 A 20°C	20seg-50seg	20seg- 50seg	20seg- 50seg	20seg- 50seg	20seg- 50seg

Densidade recomendada: Uma única demão do produto, nunca superando os 150 gr/m².

Secagem ao ar (120 micrómetros em húmido a 20°C): Toque – 10 min; Pegada – 30 min; Profunda – 2 horas

Repintabilidade: Mínimo de 16 horas a partir da aplicação do fundo, para evitar que este seja removido.

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 nitrocelulósico, para evitar problemas de condensação.
- Agitar a embalagem antes da sua utilização, para obter sempre o mesmo grau de matização.

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.