

Fundada em 1988

# VERNIZ SOALHOS IC BRICHANTE 01.07

DESCRIÇÃO

Tem como veículo um pré-polímero de poliisocianato de excelente resistência.

Especialmente indicado para envernizar pisos em madeira.

CARACTERÍSTICAS

Óptima lacagem

Boa resistência Físico Química

Boa dureza com boa elasticidade.

Bom enchimento

Elevada dureza

Excelente toque e macio nos acabamentos.

COR

Própria

CONDIÇÕES DE SUPORTE

Devidamente lixado, limpo, escovado e seco.

DADOS TÉCNICOS

Densidade –  $1,00 \pm 0,05$  a 20°C

Viscosidade –  $20 \pm 5$ " Din4 a 20°C

Espessura recomenda: 50µm (microns)

Sólidos em peso: 40%

Brilho: superior a 80% com ângulo de 60°

Secagem - 3 a 12 horas entre demãos conforme condições de

ambiente. Total 1 a 2 dias

Rendimento teórico – 100 a 120g / m² / demão.

Resistência ao calor: Boa

## **APLICAÇÃO**

Modo de aplicação – Trincha, Rolo Diluente adequado – Diluente P/Poliuretano 2C OB.01 Percentagem de diluição – 30 a 40% na 1ª demão. Sem diluição nas restantes demãos. Viscosidade de aplicação – Conforme é fornecido.

#### **ESTABILIDADE**

Em embalagens de origem hermeticamente fechadas (em condições normais de temperatura e humidade relativas).

## PRECAUÇÕES E HIGIENE

F; Xn; R11; R20/21; R36/37/38 S2; S25; S36/37; S46; S51

### **OBSERVAÇÕES**

Produto especialmente desenvolvido para o envernizamento de todo o tipo de parquet em madeira.

No caso de envernizamento sobre verniz velho, este deve ser lixado devidamente e depois aplicar 2 demãos deste verniz. Considerar uma boa ventilação no local de aplicação e para secagem considerar a temperatura e humidade ambiente que devem ser normais. Manter o recipiente bem fechado após a utilização deste verniz.

Nunca deve ser aplicado sobre superfícies húmidas para se evitar a formação de bolhas.

#### **EMBALAGENS**

1,5L.