



## FICHA TÉCNICA

**SB 2316 (cores)**

**Polideck - Verniz para Deck Premium**

**Exterior e Interior**

### **Características:**

Indicado para Deck de madeiras, hidrorrepelente, resistente a mofo e fungos, alta durabilidade, flexível: não descasca e nem trinca, seu acabamento transparente preserva os veios da madeira sem laquear, ultrabloqueador mais triplo filtro solar com durabilidade de até 6 anos.

**Cores:** Natural e Ipê

**OBS.** As cores podem apresentar variações em função do tipo de madeira e número de demãos aplicadas.

**Acabamento:** Semibrilho

**Viscosidade:**  $20 \pm 3s$  CF6 a  $25^{\circ}C$

**Densidade:** varia de acordo com a cor

**Sólidos:** varia de acordo com a cor

**Brilho:**  $75 \pm 5$  UB

### **Armazenagem:**

Manter o produto com a embalagem fechada, sem danos por ação química, física ou outros agentes, em local coberto, à sombra, seco e ventilado.

**Prazo de validade:** Verificar o prazo de validade que consta na embalagem do produto.

### **Recomendações:**

Para preservar sua saúde aconselhamos o uso de equipamentos de segurança adequados, como óculos, máscaras e luvas para o manuseio e a aplicação deste produto.

### **Preparação da madeira:**

**1ª Primeira Pintura:** observar se é necessário aplicar massa em buracos ou fissuras na madeira. Utilize a massa (YL 1424-cores) com a cor próxima da madeira, aguarde tempo de secagem e promova o lixamento com lixas apropriadas, seguindo sempre os veios da madeira. Pode-se iniciar com uma lixa grana 180 depois 240 podendo chegar a grana 280 para deixar a superfície mais lisa. em seguida remova com ar ou com um pano seco resíduos e o pó do lixamento. Deixar limpa, seca e isenta de partículas soltas. Em madeiras que estejam impregnadas com produtos a base de óleo



## FICHA TÉCNICA

(ex. óleo de linhaça) remova-o com Thinner DN 4280, DN 4288 ou Super Removedor DD 494. Promova um lixamento adequado.

**Repintura:** remover completamente o acabamento com Super Removedor DD 494 até a exposição da madeira e proceder como pintura nova.

### Preparação do produto:

Produto pronto para uso – agite bem antes de usar e durante a aplicação

### Aplicação:

**Pincel ou Rolo:** Aplicar 3 demãos nos 6 lados da madeira (mínimo 75 micrometros) para garantir a aderência do produto e a durabilidade do acabamento, sem lixamento entre demãos.

OBS. Aplicar o produto com temperatura ambiente entre 10 e 40°. C e umidade relativa do ar entre 40 e 80%

### Tempo de Secagem:

Entre as demãos: 8 horas

Completa: 24 horas

### Rendimento:

Mínimo 22 m<sup>2</sup> / 3,6 L / Acabado

Mínimo 5,5 m<sup>2</sup> / 900mL / Acabado

Pode variar de acordo com a preparação da superfície, método e técnicas de aplicação e absorção da madeira.

### Conservação e limpeza:

Lavar a superfície pintada com água e detergente neutro. Para limpeza dos utensílios de pintura utilizar Sayerraz DS 451.

### Durabilidade

De até 6 anos para a integridade do filme, desde que aplicado com espessura igual ou superior a 75 micrômetros (equivalente a 3 demãos) e aplicado de acordo com as instruções e orientações da embalagem e boletim técnico. A garantia refere-se somente a reposição do produto após a

avaliação técnica da Sayerlack e mediante a apresentação da nota fiscal original da compra, o número do lote de fabricação e o prazo de validade.

**Advertências:**

- Este produto não é recomendado para carpetes de madeira, assoalhos e tacos de madeira de uso interno.
- Em madeiras resinosas podem ocorrer manchas e dificuldade na secagem, bem como afetar a durabilidade do acabamento. Consequentemente a manutenção será necessária em menor tempo.
- As versões coloridas têm maior durabilidade e a cor final é obtida dependendo da cor do substrato em que o produto será aplicado e o número de demãos, bem como o tipo de aplicação.
- Em algumas espécies de madeira (por ex. jatobá e ipê) pode ocorrer migração da resina colorida da madeira ao contato com água (por ex. chuva), causando manchas coloridas na superfície. Com o passar do tempo e constantes repinturas este efeito será minimizado.
- Madeiras com trincas e fissuras e regiões expostas a maresia também comprometem a durabilidade do produto.
- Recomendamos que a madeira tenha os cantos levemente arredondados, evitando cantos vivos, nos quais o verniz se desgasta com muita facilidade.
- Produtos base sintética devem se diluídos com Sayerraz DS 451. Não diluir com thinner.
- Este produto tem como característica principal a flexibilidade do filme, o qual atinge longa durabilidade nas intempéries. Portanto aconselhamos aguardar 15 dias para a utilização de mesas e cadeiras sobre a superfície pintada.

**Madeiras Resinosas:**

Como regra geral são madeiras que possuem grande concentração de resinas naturais, que influenciam diretamente na durabilidade do acabamento porque migram para a superfície, independentemente do acabamento aplicado, deixando-o sempre com um tom esverdeado ou avermelhado.

**Exemplos de madeiras resinosas mais usadas:**

**Muito resinosas:** Ipê para decks de piscinas; Maçaranduba, para casas pré-fabricadas; Peroba, Itaúba e Jatobá usadas em batentes de portas e estruturas na construção civil e outras, Angico, Cabriúva Vermelha, Cumaru, Grápia, Tatajuba e Cedro



## FICHA TÉCNICA

**Resinosas:** Angelin, Peroba, Sucupira usadas em esquadrias de madeira, Pinus, Garapeira, Cedrinho, entre outras espécies.

**Pouco resinosas:** Freijó, Mogno entre outras espécies.

### Composição básica:

Solicite em nossa central de relacionamento 0800 702 6666 a Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ)

PRODUTO CLASSIFICADO CONFORME NORMA ABNT - NBR 11702 - TIPO 4.3.1.7.