

## VERNIZ SOALHOS BRILHANTE PU BA (2C)

### Descrição

VERNIZ SOALHOS BRILHANTE PU BA (2C) é um produto baseado numa dispersão de poliuretano alifático. Como características principais salientam-se a excelente resistência ao exterior e elevado brilho, rapidez de secagem e resistência química. Este produto é fornecido na forma de dois componentes pré doseados: base e endurecedor.

### Utilização

VERNIZ SOALHOS BRILHANTE PU BA (2C) é utilizado maioritariamente sobre soalhos de madeira ou parquet, tanto no interior como no exterior.

### Características técnicas<sup>i</sup>

	Unidade	Valor
<b>Densidade</b> (NP ISO 2811 – 1 – 99; 23°C)	---	0,994 ± 0,02
<b>Teor de sólidos (m/m)</b> (procedimento interno)	%	30,6 ± 1
<b>Acabamento</b>	---	Brilhante
<b>Ponto de inflamação</b> (DIN 53213; 20°C)	°C	Não inflamável
<b>Compostos Orgânicos Voláteis</b> (Decreto lei ° 181/2006 cat. A / sub. j: 2007 - 140 g/l e 2010 - 140 g/l)	g/l	Máx. 104,0

### Preparação da Superfície

● Os substratos devem apresentar-se limpos, desengordurados, secos e isentos de partículas soltas. Lixar a superfície da madeira no sentido das fibras, a fim de remover a película superficial eliminando as farpas. As poeiras daí resultantes deverão ser removidas com uma trincha ou com um pano humedecido de DILUENTE CELULOSO RL/E. ● Em caso de repintura, lixar a superfície a fim de promover a aderência do novo envernizamento. Se o verniz anterior estiver em más condições, remover todas as zonas danificadas por lixagem ou raspagem. Aplicar de seguida VERNIZ SOALHO BRILHANTE PU BA (2C).



## VERNIZ SOALHOS BRILHANTE PU BA (2C)

### Aplicação

<b>Modo de aplicação:</b>	Trincha ou rolo.
<b>Diluyente:</b>	Água.
<b>Diluição (volume):</b>	1ª demão: 5 a 10%. Seguintes: sem diluição.
<b>Diluyente de limpeza:</b>	Água.
<b>Esquema de pintura:</b>	Recomenda-se a aplicação de 2 a 3 demãos.
<b>Tempo de secagem, 23°C:</b>	Superficial – 1 a 2 horas. Profundidade – 6 a 8 horas.
<b>Intervalo entre demãos (h):</b>	Mínimo – 6 a 8 horas. Máximo – Indefinido.
<b>Rendimento:</b>	8 a 11 m <sup>2</sup> /l/d, dependendo do substrato e tipo de aplicação.
<b>Recomendações gerais:</b>	Homogeneizar bem VERNIZ P/LADRILHO BRILHANTE PU BA (2C) antes de aplicar. Nas aplicações em interiores, os locais devem ser ventilados. A aplicação deverá ser efectuada a temperaturas compreendidas entre 5 e 35°C e humidade relativa inferior a 70%.

### Segurança

Devem ser aplicadas as regras de segurança normais para trabalhos com tintas. VERNIZ P/LADRILHO BRILHANTE PU BA (2C) encontra-se classificado de acordo com a actual directiva das preparações perigosas, estando disponível a respectiva Ficha de Segurança, para mais informações.

### Armazenamento

VERNIZ SOALHOS BRILHANTE PU BA (2C) deverá ser armazenado na embalagem de origem, bem fechada, sem diluição e armazenado em local seco e fresco.

### Embalagens

VERNIZ SOALHOS BRILHANTE PU BA (2C) é fornecido em embalagens de **0,75** e **4** Litros.

<sup>i</sup> Valores determinados com a introdução de 8% (m/m) de ENDURECEDOR PARA VERNIZ SOALHOS PU BA

As especificações e valores apresentados são indicativos e resultam de ensaios efectuados em condições específicas. Em circunstâncias diferentes poderão ocorrer ligeiras alterações.

O bom desempenho e as especificações dos produtos dependem não só da correcta utilização dos mesmos, bem como das condições a que estes venham a ser expostos. Em caso de dúvida aconselha-se a realização de testes prévios e/ou a consulta dos Serviços Técnicos da **SULTINTAS**.

