



## Boletim Técnico

Nº: BT-ATL-001

**PRODUTO: VERNIZ POLIURETANO  
ALTO SOLIDOS 2:1**

Revisão: 01

Data: 19/02/20

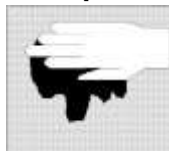
### Descrição do produto:

Recomendado para pintura geral e/ou parcial. O Verniz 2:1 é um produto de excelente performance, alto teor de sólidos e excelente rendimento e deve ser aplicado sobre a base poliéster Autoluks. O produto possui secagem rápida, excelente brilho, ótima resistência química e física, proporcionando proteção ao intemperismo e proteção aos raios solares. O uso deste produto é indicado para o uso de profissionais treinados.

### Composição:

Resinas acrílicas poliuretânicas, solventes aromáticos, ésteres e aditivos especiais.

### Preparação de Superfície:



O Verniz HS 2:1 Autoluks deve ser aplicado em superfície devidamente preparada, com aplicação de Wash Primer Autoluks, Primer PU Autoluks, Base Poliéster Autoluks.

Limpar adequadamente a superfície, retirando sujeiras, oleosidade, ferrugem, e qualquer contaminação que possa estar impregnada na superfície com aplicação da Solução Desengraxante Autoluks para limpeza. Recomendamos o uso do pano pega poeira na Base Poliéster Autoluks antes da aplicação do verniz.

### Catalise e/ou diluição:



#### Catálise:

2 partes em volume de Verniz 2:1 Autoluks para 1 parte em volume de Endurecedor para Verniz 2:1 Autoluks.

Para temperatura acima de 30°C utilizar Thinner para alta temperatura. Vida útil da mistura: 4 horas.

#### Diluição:

10% a 30% com Thinner para PU/Poliéster.

Diluição de 10% a 20%: aplicar 2 passadas.

Diluição de 25% a 30%: aplicar 3 passadas.

### Aplicação:



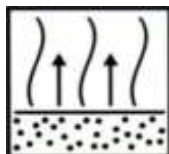
#### Deve ser aplicado sobre:

Base Poliéster Autoluks

Aplicar 2 a 3 passadas preferencialmente cruzadas com intervalos de 5 a 10 minutos com:

- Pistola HVLP: Pressão recomendada 30 - 35 lbs/pol<sup>2</sup>;
- Pistola convencional: Pressão recomendada 35 - 40 lbs/pol<sup>2</sup>
- Bico recomendado: 1,3 a 1,4mm

### Secagem:



#### Estufa:

30 minutos à 60°C

#### Ao ar à 25°C

Livre de pó

Manuseio

Final

5 a 10 minutos

4 a 5 horas

20 horas



## Boletim Técnico

Nº: BT-ATL-001

**PRODUTO: VERNIZ POLIURETANO  
ALTO SOLIDOS 2:1**

**Revisão: 01  
Data: 19/02/20**

### Uso de EPI:



Antes de utilizar o produto, ler as instruções no verso da embalagem. Lembrando-se sempre de utilizar mascarar de vapores orgânicos, luvas de borrachas nitrílica, óculos de segurança, para manusear e aplicar o produto.

As informações citadas neste documento são baseadas em experiências práticas e em testes de laboratório. O fabricante do produto assegura a qualidade do produto somente quando aplicado por um profissional treinado com as especificações. Reservamo-nos o direito de alterar qualquer informação aqui citada.

**Químico Responsável – Anderson Denardi – CRQ 04230753 – IV região**