

# HAZZIN

COMÉRCIO DE RESINAS ESPECIAIS

## SISTEMA DE BAIXA ESPESSURA UV PLUS



# CARACTERÍSTICAS

Nossas resinas de baixa espessura são utilizadas para realizar acabamentos de finas camadas, tendo uma **espessura mínima de 2mm e espessura máxima de 7mm** para cada camada aplicada.

Tem acabamento de alto brilho, que pode ser aprimorado com lixamento e polimento.

Além disso, como toda resina epóxi da Hazzin, tem alta transparência, aliada com alta qualidade, resistência UV reforçada e baixa incidência de bolhas.

## SISTEMA DE BAIXA ESPESSURA

Resina líquida, transparente, com acabamento vitrificado, de fácil manuseio e com excelente resistência ao amarelecimento causado por raios UV.



**HAZZIN**  
COMÉRCIO DE RESINAS ESPECIAIS



# USE SUA CRIATIVIDADE !

Se você quer alto brilho, transparência, baixa incidência de bolhas e um produto de alta qualidade no seu acabamento, com opção UV Plus para maior resistência ao aspecto amarelado, essa é a resina ideal pra você!

## INDICAÇÕES:

É destinada a mesas resinadas, bancadas resinadas, tábuas de churrasco, artigos em madeira, entre outros.

Tenha **qualidade** na sua aplicação e crie peças de alto padrão com a **Hazzin!**



**HAZZIN**  
COMÉRCIO DE RESINAS ESPECIAIS

**A MELHOR SOLUÇÃO  
PARA QUEM BUSCA  
UM PREENCHIMENTO  
PERFEITO E COM  
MAIS RESISTÊNCIA!**



**CONJUNTOS:**

750 Gr conjunto  
1.500 Kg conjunto  
3.150 Kg conjunto  
5.400 Kg conjunto



- ✓ **PODE APLICAR EM DIAS CHUVOSOS**  
Sistema resistente ao blush(até 60% de umidade).
- ✓ **BAIXO ODOR**  
Produto isento de solventes.
- ✓ **UV PLUS**  
Alta resistência ao raios UV.
- ✓ **SECAGEM EM ATÉ 8 HORAS.**
- ✓ **BAIXA INCIDÊNCIA DE BOLHAS.**

**ATÉ 7MM  
DE  
ESPESSURA**

**Mistura fácil  
com proporção  
de 2:1**





# MÉTODO DE USO



1

Em um balde adicionar o componente B sobre o componente A, obedecendo sempre a proporção de 50% do componente B em relação ao componente A.



2

Misture o componente A (resina) com o componente B (endurecedor) durante 4 minutos RASPANDO BEM AS LATERIAS E FUNDO DO BALDE.



3

Após a mistura derrame todo o produto do recipiente na superfície desejada utilizando-o imediatamente.



4

Não se deve deixar o produto dentro do recipiente por mais de 5 minutos após a adição do endurecedor. Aplicar utilizando uma espátula dentada.

## EXEMPLO DE PROPORÇÃO DE MISTURA:

- \* **Componente A:**  
1 kg de resina.
- \* **Componente B:**  
500g de endurecedor.

## TEMPO DE MANUSEIO

ATÉ  
30 MINUTOS

## SECAGEM:

AO TOQUE: 8  
8 À 10Hrs  
CURA TOTAL:  
7 DIAS

**HAZZIN**  
COMÉRCIO DE RESINAS ESPECIAIS

A aplicação pode ser feita com 2mm a 7mm em temperatura de 10 à 30° graus.



# CUIDADOS



Para utilizar nossa resina de baixa espessura é necessário alguns cuidados:

- Não ultrapasse a espessura máxima de 7mm, pois isso pode causar fervimento da camada e perder todo o material.
- Limpe bem o ambiente e a superfície de aplicação para evitar pequenas falhas na sua camada de aplicação, como sujeiras e insetos.
- Ao finalizar a aplicação, monitore por algum tempo o surgimento de algumas bolhas, e caso necessário ajude a estourar usando um maçarico ou nosso Spray Quebra Bolhas.

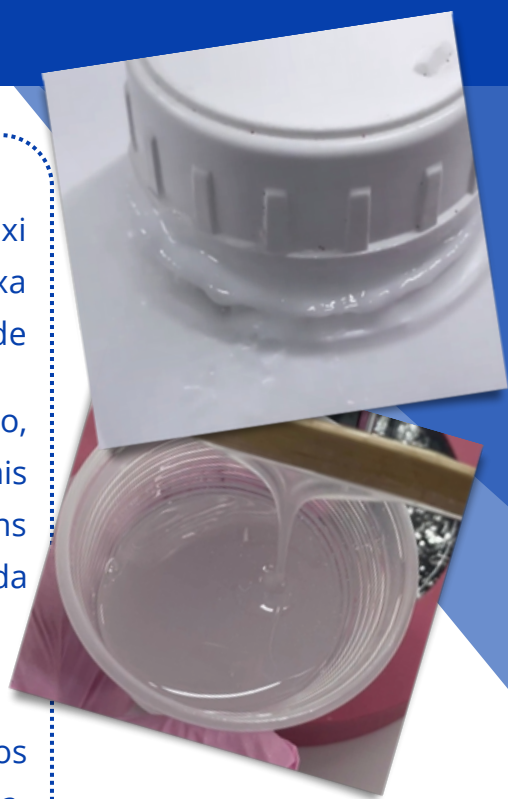
## ATENÇÃO A CRISTALIZAÇÃO

A cristalização é um processo natural que ocorre na resina epóxi (COMPONENTE A), esse processo se dá devido a baixa temperatura, ou seja, quanto mais frio mais chance de cristalizar.

Existem alguns graus de cristalização começando pelo baixo, médio e avançado. No baixo ela fica apenas esbranquiçada e mais viscosa, no médio já fica com aspecto açucarado com alguns gomos mais grossos e no grau avançado ela fica totalmente sólida e dura.

### Como resolver?

Para resolver a cristalização é simples, basta aquecer ela. Um dos métodos de aquecimento é fazer um banho maria com a resina. Coloque o recipiente dentro de uma bacia de água quente e deixe lá por alguns minutos. Logo após ela voltará ao estado normal.





Todas as informações e recomendações deste documento são os nossos melhores estudos e testes em laboratório. Em todo caso, a responsabilidade do uso para determinada aplicação, informações de rendimento e recomendações de alguns produtos para outros propósitos de uso são de responsabilidade do comprador.

**CLIQUE AQUI E ACESSA A PLANILHA**

Para lhe **ajudar no cálculo correto de proporção e quantidade de uso**, você pode usar nossa planilha de cálculo gratuitamente.



**Hazzin Comércio de Resinas Ltda**

Rua Gertrúdes da Silva Simas, 65 - Itaipava  
Itajaí, Santa Catarina

CEP: 88316-625

CNPJ: 34.668.821/0001-12

Telefone: (47) 3300-1993

Email: [contato@hazzin.com.br](mailto:contato@hazzin.com.br)

**HAZZIN**  
COMÉRCIO DE RESINAS ESPECIAIS

[WWW.HAZZIN.COM.BR](http://WWW.HAZZIN.COM.BR)