

# HAZZIN

COMÉRCIO DE RESINAS ESPECIAIS

## SISTEMA DE MÉDIA ESPESSURA



# CARACTERÍSTICAS

As resinas de média espessura da Hazzin são utilizadas para realizar preenchimentos em camadas, tendo uma espessura mínima de **1cm** e **espessura máxima de 2,5cm para cada camada aplicada.**

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

Você pode também utilizar nosso método econômico de preenchimento utilizando carga.

## SISTEMA DE MÉDIA ESPESSURA

Resina líquida, transparente, com acabamento vitrificado e de fácil manuseio. A resina de média espessura é destinada a mesas resinadas, como river tables, e para preencher rachaduras em madeiras.



**HAZZIN**  
COMÉRCIO DE RESINAS ESPECIAIS

# USE SUA CRIATIVIDADE !

Se você quer alto brilho, transparência, baixa incidência de bolhas e um produto de alta qualidade, aliada a economia, essa é a resina ideal para você! Com nosso método econômico utilizando carga você vai gastar menos pelo mesmo resultado!

## INDICAÇÕES:

MESAS RESINADAS, COMO RIVER TABLES, E PREENCHER RACHADURAS EM MADEIRA

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  
ECONÔMICO E COM  
MAIS RESISTÊNCIA!**



**CONJUNTOS:**

1.300 kg conjunto  
2.600 kg conjunto  
6.500 Kg conjunto



- ✓ **PODE APLICAR EM DIAS CHUVOSOS**  
Sistema zero blushing.
- ✓ **BAIXO ODOR**  
Produto isento de solventes.
- ✓ **SECAGEM EM ATÉ 36 HORAS.**
- ✓ **BAIXA INCIDÊNCIA DE BOLHAS.**

**ATÉ 2,5 CM  
DE  
ESPESSURA!**



# MÉTODO DE USO



1

Em um balde adicionar o componente B sobre o componente A, obedecendo sempre a proporção de 30% do componente B em relação ao componente A.



2

Misture o componente A (resina) com o componente B (endurecedor) durante 4 minutos **SEMPRE RASPANDO AS LATERAIS 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 15 minutos após a adição do endurecedor.

## EXEMPLO DE PROPORÇÃO DE MISTURA:

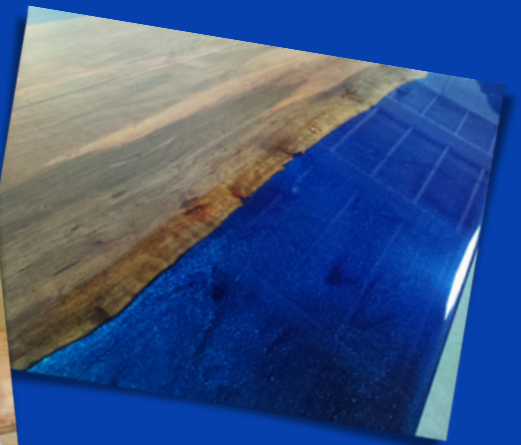
- \* **Componente A:**  
1 kg de resina.
- \* **Componente B:**  
300g de endurecedor.

**TEMPO DE MANUSEIO**  
ATÉ  
30 MINUTOS

**SECAGEM:**  
AO TOQUE:  
36 HORAS  
**CURA TOTAL:**  
7 DIAS

**HAZZIN**  
COMÉRCIO DE RESINAS ESPECIAIS

A aplicação pode ser feita de **1cm até 2,5cm** em temperatura ambiente de até **27°C.**



# CUIDADOS



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

- Se certifique de deixar a peça em um ambiente de temperatura mais amena, para evitar o surgimento de ondulações no acabamento.
- Não ultrapasse a espessura máxima de 2,5cm, 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.
- 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.

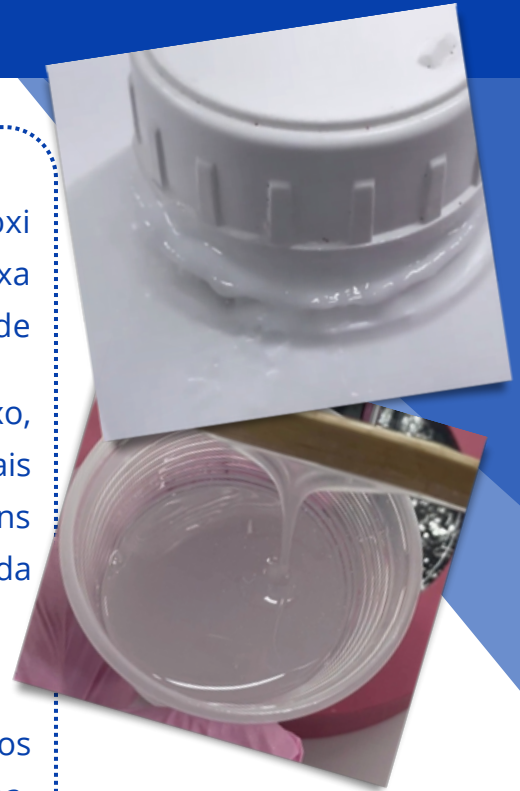
## ATENÇÃO A CRISTALIZAÇÃO

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 ACESSE 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

**HAZZIN**  
COMÉRCIO DE RESINAS ESPECIAIS

WWW.HAZZIN.COM.BR