

# HAZZIN

COMÉRCIO DE RESINAS ESPECIAIS

## RESINA DE ARTESANATO BAIXA E MÉDIA VISCOSIDADE



# CARACTERÍSTICAS

As resinas de artesanato da Hazzin são utilizadas para realizar trabalhos artesanais de diversas formas, tendo como principal característica suporta volumes de até 300G por aplicação, sem se preocupar com espessuras.

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

## CONHECENDO OS SISTEMAS

**Baixa Viscosidade:** resina mais líquida, indicada para fabricação de peças menores como chaveiros, canetas, moldes menores no geral.

**Média Viscosidade:** resina mais viscosa, indicada para peças maiores como bandejas diminuindo o risco de envergar a peça.



**HAZZIN**  
COMÉRCIO DE RESINAS ESPECIAIS

# USE SUA CRIATIVIDADE !



Se você quer confeccionar peças artesanais de alta qualidade, com baixa incidência de bolhas, transparência e resistência UV reforçada, essa é a resina ideal para você, nas versões de Baixa e Média Viscosidade para se adaptar aos seus projetos!

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



**HAZZIN**  
COMÉRCIO DE RESINAS ESPECIAIS

**SE VOCÊ BUSCA  
POR UMA PEÇA  
RESINADA DE QUALIDADE  
NO SEU ARTESANATO,  
ESSA É A SOLUÇÃO!**



**CONJUNTOS:**

300G conjunto  
750G conjunto  
1.500KG conjunto  
5.400KG conjunto



- ✓ MISTURA FÁCIL COM PROPORÇÃO DE 2:1.
- ✓ BAIXO ODOR  
Produto isento de solventes.
- ✓ UV PLUS  
Alta resistência ao raios UV.
- ✓ SECAGEM DE 12 A 24 HORAS.
- ✓ BAIXA INCIDÊNCIA DE BOLHAS.
- ✓ ALTA TRANSPARÊNCIA.

**MÉDIA  
VISCOSIDADE**



**BAIXA  
VISCOSIDADE**



# 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.



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.

## 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:  
24 HORAS  
CURA TOTAL:  
7 DIAS

**HAZZIN**  
COMÉRCIO DE RESINAS ESPECIAIS

A aplicação pode ser feita com até **300G de volume**, acima disso corre o risco de ferver a mistura.



# CUIDADOS



Para utilizar nossa resina de artesanato é necessário alguns cuidados:

- Não aplique quando a umidade do ar estiver acima dos 60%, pois isso pode causar blushing na sua aplicação (caso use estufa pode aplicar com qualquer temperatura pois não terá problema com blushing).
- **Não ultrapasse a o volume máximo de 300G**, pois isso pode causar fervimento da aplicação e perder todo o material.
- Limpe bem o ambiente e a superfície de aplicação para evitar contaminação da sua aplicação, como sujeiras, óleos, outros líquidos 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.

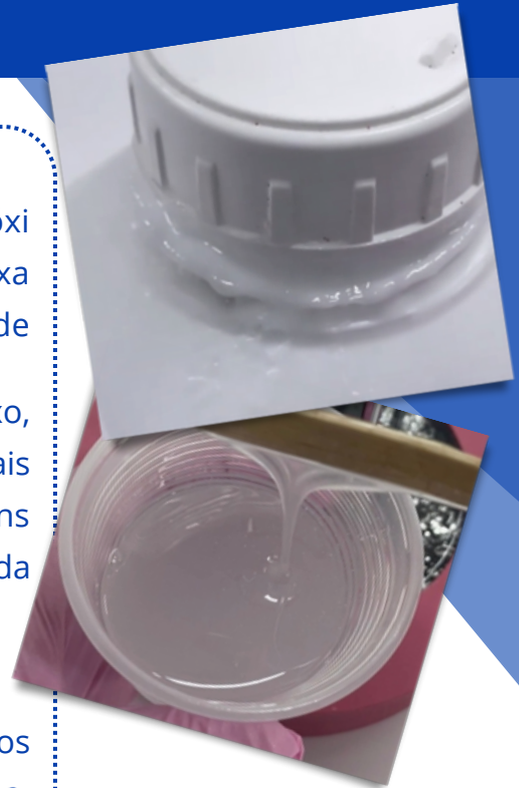
## ATENÇÃO A CRISTALIZAÇÃO

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

**HAZZIN**  
COMÉRCIO DE RESINAS ESPECIAIS

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