

# CONCRETO CRIATIVO

SEJA VOCÊ MESMO. FAÇA VOCÊ MESMO!

Abriu,  
Misturou,  
Criou!



## CONCRETO CRIATIVO VERSÃO MODELÁVEL

Argamassa cimentícia ideal para moldagens e modelagens de objetos diversos, como por exemplo, arranjos de flores, vasos, pratos e outros artigos decorativos.

### Vantagens:

- Basta adicionar água
- Pode ser misturado manualmente
- Resistente a umidade
- Ótima trabalhabilidade
- Não forma trincas ou fissuras
- Para áreas internas e externas
- Alcança altas resistências
- Desforma rápida: 6 horas

### Embalagens disponíveis:

- Pote de 1 kg e Balde de 4 kg

Característica	Valor
Proporção de mistura	<b>1 kg</b> <i>Concreto Criativo Modelável</i>
	<b>220 mL de água</b> <i>22 ± 2%, partes em massa</i>
Tempo de trabalhabilidade	<b>~ 45 minutos</b> <i>15 minutos adicionais, se homogeneizado novamente</i>
Endurecimento após	<b>~ 6 horas</b>
Secagem completa	<b>após ~ 24 horas</b>
Tempo de maturação	<b>5 a 20 minutos</b> <i>Dependendo da consistência desejada</i>
Espessura mínima	<b>10 mm</b>
Granulometria	<b>0 a 5 mm</b>
Retração	<b>&lt; - 0,60 mm/m</b>
Temperatura de aplicação (molde)	<b>+5 a +35 °C</b>
Temperatura de aplicação (ambiente)	<b>+5 a +35 °C</b>
Pintura	<b>compatível com tintas PVA, acrílica, spray e verniz.</b> <i>(Aguarde 28 dias de secagem da peça para melhores resultados.)</i>
Validade	<b>24 meses a partir da data de fabricação</b> <i>se armazenado nas embalagens fechadas</i>

[www.mc-concretocriativo.com.br/](http://www.mc-concretocriativo.com.br/)

## Como preparar e criar:

### Ferramentas necessárias

- Espátula de aço para mistura.
- Luvas.
- Baldes.
- Óculos de segurança.

### Segurança

Mantenha fora do alcance de crianças. Verifique sempre as informações sobre segurança existentes nas embalagens.

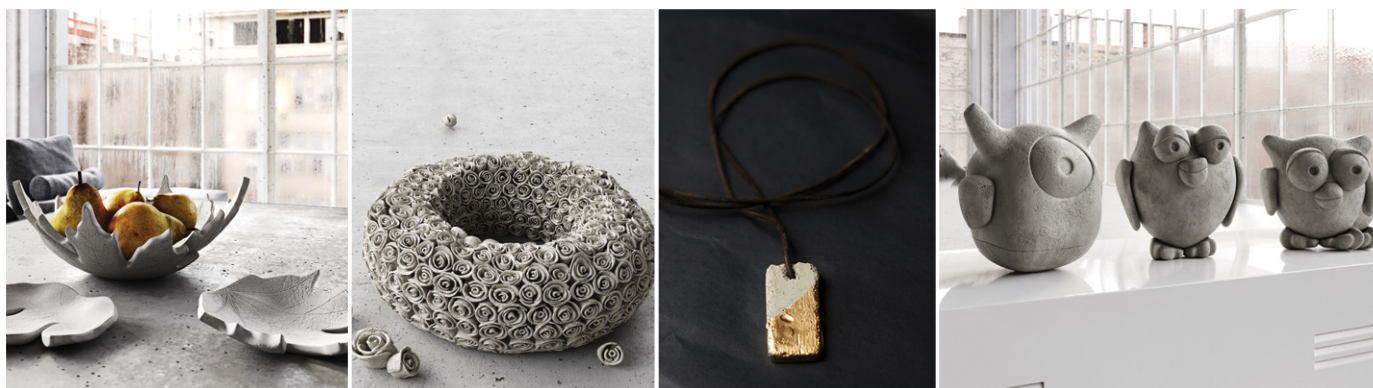
### Mistura do produto

1. Adicione água fria e limpa sobre o produto Concreto Criativo Modelável. Confira a quantidade de água indicada. Mantenha o balde protegido de sol, vento e chuva.
2. Misture com uma espátula até obter uma massa homogênea e sem grumos. **Dica:** use a espátula na mistura com movimentos de baixo para cima e da lateral para o centro, removendo todo o pó aderido no fundo do balde.
3. Misture com as mãos até obter a consistência desejada. **Dica:** caso busque uma maior firmeza da massa, deixe a massa em maturação por até 20 minutos, dependendo da consistência desejada

### Aplicação

1. Pode-se facilmente modelar a massa até obter o formato do objeto desejado.
2. Após a secagem completa, o objeto pode ser decorado ou acabado.
3. **Atenção:** após 60 minutos o produto perde a trabalhabilidade. Por isso, não adicione mais material após este prazo.
4. **Atenção:** uma vez que o material já começou o endurecimento, não se deve adicionar mais água, pois a resistência final do objeto pode ser comprometida.

### Exemplos de Criação



### Limpeza das Ferramentas

Após o uso, limpe as ferramentas com água. Descarte apropriadamente os resíduos de limpeza.

**Nota Legal:** As informações contidas nesta Ficha Técnica foram determinadas com base em testes laboratoriais e no melhor de nossa experiência e conhecimento, podendo sofrer variações em função das características de cada projeto e condições locais de aplicação do produto. Recomendações verbais diferentes das contidas aqui não são válidas sem a confirmação por escrito da MC-Bauchemie.

A responsabilidade da MC é limitada à qualidade do Produto fornecido, de acordo com suas especificações técnicas e recomendações de aplicação contidas na presente Ficha Técnica. A responsabilidade da MC pela qualidade se dará dentro dos prazos legais e desde que observados os prazos de validade do produto. Se o Cliente estocar, manipular ou aplicar o Produto de qualquer outra maneira que não a recomendada na presente Ficha Técnica, assumirá toda e qualquer responsabilidade por eventuais problemas e prejuízos.

Todo Pedido de Compra ou Proposta Comercial deste Produto estão sujeitos a cláusulas e condições previstas nas Condições Gerais de Venda e Entrega da MC-Bauchemie publicadas no site <https://www.mc-bauchemie.com.br/sobre-nos/#/politica-de-qualidade>.

Edição 05/2020. Esta ficha técnica substitui a anterior. Caso seja necessária atualização, uma nova edição pode ser impressa em substituição a esta.