

---

---

## BEKAMIX-70-U

---

---

**Descrição:**

Argamassa refratária aluminosa, úmida de pega ao ar, pronta para uso.

**Aplicações principais:**

- Assentamento de tijolos densos aluminosos
- Assentamento de tijolos isolantes.

**Análise Química:**

Parâmetros	Unidade	Típico
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	%	71,00
SiO <sub>2</sub>	%	23,00
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	%	1,80
Na <sub>2</sub> O+K <sub>2</sub> O	%	3,50

**Propriedades Gerais:**

Parâmetro	Unidade	Típico
Tempo de retenção de água	Segundos	40

**Propriedades Especiais:**

Parâmetros	Unidade	Típico
Força ligante após 110°C x 24h	MPa	3,0
Força ligante após 1400°C x 5h	MPa	5,0
Refratariedade simples	C.O.	30

**Embalagem:**

Produto é fornecido em baldes plásticos de 20 litros, hermeticamente fechados, com aproximadamente 35 kg cada.

**Armazenamento/Validade:**

Deve ser armazenado em condições adequadas (local coberto, arejado e protegido contra umidade). Mantido nestas condições e na sua embalagem original seu prazo de validade é de 180 dias.

**Advertência ao usuário:**

Na utilização deste produto é necessário consultar a sua Folha de Dados de Segurança.

**Observações:**

- (1) As informações acima são orientativas, sujeitas a variações e não devem ser usadas como especificações ou garantia.
- (2) Os ensaios especiais não são realizados para controle de rotina.
- (3) Os dados acima foram obtidos segundo metodologias internas da Beka Brasil que são baseadas nos procedimentos da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT).
- (4) FDT emitida em maio/2008.