

## FICHA TÉCNICA

# CIMENTO COMUM



Cimento comum cinza não estrutural para pequenos reparos em áreas internas e externas e outros usos convencionais em embalagem econômica, que evita desperdício

### Indicação

Pequenos reparos em áreas internas e externos.  
Preparação de argamassas para revestimento e preparação de argamassa para assentamento;

### Restrições

Não utilizar como cimento estrutural, ou em composição para concreto.  
Juntas falsas em cerâmicas esmaltadas ou foscas. Piscinas, saunas, churrasqueiras, estufas, lareiras, pisos aquecidos, frigoríficos e fornos. Aplicações em superfícies com cera, resina, manta, tinta, óleo, textura ou qualquer material que impeça a aderência da argamassa.

### Instrução de Uso

**Para pequenos reparos:** utilizar o cimento comum diretamente sem outras adições.

Para outras aplicações pode ser consultada a tabela abaixo como referência.

Utilização	Medidas sugeridas de utilização (em partes iguais)		
	Cimento Comum Juntalider	Cal Hidratado	Areia
Assentamento de blocos e tijolos	1	1	3
Revestimento interno	1	1	4
Revestimento externo	1	1	3

Pode ser utilizado aditivo plastificante para argamassa, porém não aumentar a quantidade de areia (agregado) indicada na tabela, por não se tratar de cimento estrutural.

Substituir a quantidade de cal hidratada por cimento comum Juntalider em caso de não utilização da mesma.

**Preparo da Mistura:** Para 1 Kg de cimento comum Juntalider, adicione 300 ml de água potável e misture até obter uma massa homogênea. A proporção de água poderá ter uma variação de + ou – 5%. A água em excesso pode comprometer o produto final.

**Aplicação:** Aplicar de maneira usual como cimento ou argamassa observando a principalmente limpeza do local a ser aplicado

### Propriedades Físicas Químicas

**Cor:** Cinza

**Aspecto:** Pó fluido (sólido).

**Densidade aparente:** 1,14 a 1,20 g/cm<sup>3</sup>.

### Informações Técnicas

**Composição:** Cimento Portland, agregados

**Prazo de Validade:** Conforme etiqueta na embalagem.

**Embalagem:** 1 e 5 Kg.

**Tempo de cura:** 28 dias.

Para maiores informações consulte a ficha de segurança do produto FISPQ.

### Dados de Aplicação

**Temperatura de trabalho:** 10 a 30° C

**Limpeza:** Não utilizar produtos à base de ácidos para limpeza. Limpar com água e detergente comum antes de totalmente seco.

Proteja peças metálicas antes da aplicação.

O tempo para utilização do produto após preparo e de no máximo 1 hora e 30 minutos. Após este período ou uma vez iniciado o endurecimento da massa não é recomendado a adição de água ou outro produto;

Utilize os EPIs (Equipamento de proteção individual) necessários como: luvas de borracha, óculos de proteção, máscara e calçados de segurança.

### Importante

O rendimento e o desempenho do produto dependem das condições ideais de preparação do cimento ou da mistura com outros agregados, de onde e como será aplicado e de fatores externos alheios ao controle da Juntalider, e condições climáticas, além de conhecimentos técnicos e práticos do usuário e de outros.