



# FICHA TÉCNICA

## ALICATE NIVELADOR

### 1. DESCRIÇÃO

O alicate nivelador foi desenvolvido para facilitar o aperto da cunha contra o nivelador.

### 2. INDICADO PARA:

Auxilia no aperto da cunha, dando melhor desenvoltura no assentamento de pisos cerâmicos, tornando a superfície alinhada por igual.

### 3. CORES

Laranja.

### 4. EMBALAGEM

Embalados individualmente em cartelas transparente.

### 5. INSTRUÇÕES DE USO

#### 5.1 APLICAÇÃO

Após a aplicação da argamassa, posicione o nivelador embaixo da cerâmica em seus quatro cantos. Para peças maiores que 30 x 30 acrescente dois ou mais niveladores.

Encaixe a cunha no nivelador manualmente. Aperte com o alicate para fixar a cunha com pressão. Evite pressionar com muita força para não romper o nivelador antecipadamente.

### 6. ARMAZENAMENTO

Armazene os alicates para cerâmica em locais isentos de quaisquer elementos que possam danificar o material, como: superfícies rígidas, com objetos cortante ou pontiagudos, pedras, etc.

As peças deverão ser colocadas em forma horizontal, onde a primeira camada deve estar sobre uma superfície plana de tabuas ou paletes longe do chão e paredes, não excedendo a altura de 10 peças. A estocagem deve ser feita em local protegido de luz solar e umidade, em ambiente com temperaturas de +5°C a +35°C.

### 7. TESTES E ENSAIOS

Todos os testes e ensaios são realizados conforme normas internas de fabricação.

### 8. RESISTENCIA

O alicate nivelador possui resistência ao esforço de compressão durante a aplicação da cunha contra o nivelador de piso 25 kg ou 245 newton. Essa força é superior a resistência do nivelador e da cunha e torna o alicate altamente resistente para sua função.



# FICHA TÉCNICA

## ALICATE NIVELADOR

### 9. MANUSEIO E SEGURANÇA

Recomendamos observar as normas de segurança estabelecidas pelos órgãos competentes e o uso de EPIs adequados como: luvas de borracha, óculos de segurança e roupas de proteção.

Manter fora do alcance de crianças e animais.