



# ARGAMASSA COLANTE ACIII

## PISO SOBRE PISO INTERNO

### COLA MUITO

**PRODUTO:** Argamassa para fixação de piso sobre piso FORTEFIX, azulejo sobre azulejo, porcelanato, pastilhas, piscinas, blocos cerâmicos e vidros, de placas de até 120 x 120 cm. Composta de cimento portland, agregados com granulometria controlada e aditivos para oferecer ao produto maior retenção de água e plasticidade conforme a lei **NBR E ABNT 14.081**. **MODO DE USAR:** **1.** A preparação da base e a execução das juntas devem ser conforme as normas da **ABNT NBR 7200, NBR 13749, NBR13753 e NBR 13754**; **2.** A base deve estar plana e não apresentar pontos de som cavo, ou seja, as peças já assentadas devem estar estruturalmente firmes. **3.** Limpe a superfície removendo resíduos de pó, óleos, tintas ou outros materiais que possam prejudicar a aderência da argamassa. **IMPORTANTE:** Em sobreposição de pisos antigos, é necessária a remoção completa de resíduos de cera, ou materiais similares, usando um removedor específico, pois estes materiais podem prejudicar a aderência da argamassa. No caso de pisos de alto tráfego, efetuar esta remoção com máquina tipo escova rotativa. **PREPARE AS PEÇAS:** **1.** As peças devem estar secas, limpas e isentas de pó, engobe ou partículas que impeçam a aderência da argamassa colante. Obs.: Em superfície muito ressecada ou dias de calor intenso, recomendamos umedecer levemente a superfície de aplicação da argamassa, verificando o nivelamento da base conforme **NBR 13.749**. **2.** As peças devem ter da mesma espessura para evitar desnível do assentamento e garantir aderência uniforme. **3.** Evite o contato da argamassa com a superfície das peças, pois, pode causar manchas ou dificuldade na limpeza. **RECOMENDAÇÕES:** Fazer o rejuntamento dos azulejos após 24 horas, e pisos após 48 horas. Aplicar dupla camada quando a placa cerâmica for igual ou superior a 30 x 30 cm, pode-se usar desempenadeira até 10 mm. **RENDIMENTO DO MATERIAL:** Para paredes de 2 a 3 Kg / m<sup>2</sup> e para pisos de 3 a 4,5 Kg / m<sup>2</sup> dependendo do nivelamento da base.

**DADOS TÉCNICOS:** **COR:** Cinza **COMPOSIÇÃO:** CIMENTO PORTLAND, AREIA QUARTZOSA, CARGAS MINERAIS, ADITIVOS ESPECIAIS E POLÍMEROS FLEXÍVEIS. **EMBALAGEM:** Mantenha em local seco e arejado, elevado do solo sobre estrado, Empilhamento máximo 1,5 metros de altura, conservada na embalagem original e fechada | **VALIDADE DE 12 MESES APARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO SE RESPEITADAS TODAS AS CONDIÇÕES DE ESTOCAGEM** | **CONSUMO:** Camada simples (peças até 30 x 30 cm): 4,5 kg / m<sup>2</sup>, camada dupla (peças maiores que 30 x 30 cm): ± 8,0 kg / m<sup>2</sup>. **PRECAUÇÕES:** Manter fora do alcance das crianças e animais domésticos. Evitar o contato com os olhos; caso ocorra, lavar abundantemente com água corrente. Após o uso, manter a embalagem fechada.

#### DADOS TÉCNICOS SEGUNDO A NORMA DE QUALIDADE FORTEFIX

Aspecto	Pré-misturado Cinza
Conservação	12 meses na embalagem original em local seco
Embalagem	Sacos de 20 kg
Água da mistura	cinza 4 ℓ (±5%) / 1 saco
Duração da argamassa	(pot life) 2 h
Temperaturas limite de aplicação	de +10 °C a +30 °C
Tempo em aberto	20 min.
Tempo de espera	10 min.
Para rejuntamento	72 horas após o assentamento
Para tráfego leve	72 horas após o assentamento
Para todo o tráfego	14 dias após o assentamento
Rendimento	≈ 5 – 10 kg/m <sup>2</sup>

**QUÍMICO RESPONSÁVEL:**  
HEKTOR FERRAIRO FERREIRA CRQ - 004482998



ASSOCIAÇÃO  
BRASILEIRA  
DE NORMAS  
TÉCNICAS

PLACAS, PEDRAS E GRANITOS DE ATÉ  
**120 X 120 cm**

PESO LÍQUIDO

**20 kg**

**10 ANOS**  
DE GARANTIA

**FORTEFIX**<sup>®</sup>



contato@fortefix.com.br  
www.fortefix.com.br



argamassafortefix