

# FICHA TÉCNICA

# Granitolit®

## ARGAMASSA ACII GRANITOLIT

Argamassa de Alta  
performance para sua obra



 (44) 99997-4961

 [granitolit.com.br](http://granitolit.com.br)

 @granitolit



## ARGAMASSA ACII INTERNO E EXTERNO

A Argamassa ACII Interna e Externa Granitolit, conforme a ABNT NBR 14081-1, é ideal para assentamento de placas cerâmicas em áreas internas e externas, proporcionando a qualidade que a sua obra merece. Produzida com matérias-primas cuidadosamente selecionadas, esta argamassa garante excelente aderência, resistência mecânica e ótimo rendimento.

**Aplicações: Placas cerâmicas, Porcelanatos, Pedras naturais, Pastilhas de porcelana e de vidro.**



Placas de 80 X 80cm



Interno/Externo



Cerâmicas



Pisos e Paredes



Fachadas



Não Precisa Esperar, Misture e Aplique

### FERRAMENTAS NECESSÁRIAS PARA APLICAÇÃO

- Desempenadeira dentada.
- Colher de pedreiro ou misturador mecânico com hélice apropriada.
- Martelo de borracha.
- Caixote ou masseira.
- Balde com medidor de água.
- Espaçadores conforme indicar o fabricante da cerâmica.
- EPIs (Luva, óculos, máscara, botina de segurança).

### PARAMETROS TÉCNICOS

Cor	Cinza
Validade	12 meses na embalagem original e em local seco
Embalagem	20 kg
Água de mistura	4,2 Lts +/- 200 ml
Validade após a mistura	2 hrs
Temperatura do substrato para aplicação	Entre 5°C e 30°C
Temperatura do ambiente de aplicação	Entre 5°C e 30°C
Tempo em aberto	≥ 20 minutos
Início do rejuntamento	Após 72 horas
Trafego leve	Após 48 horas
Trafego pesado	Após 7 dias
Cura Normal	≥ 0,5 Mpa
Cura Submersa	≥ 0,5 Mpa
Tempo em aberto	≥ 0,5 Mpa
Cura em Estufa	≥ 0,5 Mpa
Estado físico	Pó

Rendimento: Consumo de argamassa aplicação da base 5 kg/m<sup>2</sup>. Em dupla camada 10 kg/m<sup>2</sup>.

### TRANSPORTE

Argamassa AC2, não está enquadrada na portaria de transportes de produtos perigosos (Resolução ANTT n° 420 de 12/02/2004)

**Granitolit**<sup>®</sup>

