

# FICHA TÉCNICA

**PRODUTO** : Granyl 16

Textura acrílica de grãos grossos aplicado a desempenadeira . Textura Acrílica , com grande resistência ao intemperismo e abrasão e tração .

## 1) Características Técnicas :

Cor	Branco ou conforme especificação
Resina	Acrílica estirenada
Teor de sólidos	81%
Viscosidade a 25 C°	130 Krebs +- 2
Secagem : umidade rel.ar 60%	Toque : 12 horas / 14 dias
Solvente	água
Peso específico	2,00 g/c3
PH	8,59
Concentração de VOC	48gr/litro

## 2) Propriedades

- Ótima aderência
- Resistente a micro fissuras
- Lavável
- Impermeável
- Grande resistência a intempéries

**3)Substratos** : Emboço ( traço externo 1:6 cimento agregado) cimento , amianto , superfícies de concreto

**4)Aplicação:** A superfície deverá estar seca , livre de sujeiras e partículas soltas .

Aplicar previamente sobre a superfície uma demão de Selador Acrílico na cor do revestimento .

Após aplicação do selador aplicar a textura sobre a superfície com auxílio de desempenadeira de aço , retira-se o excesso até obter uma camada uniforme . Passar sobre a superfície a desempenadeira de acrílico em movimentos circulares até obter o acabamento final .

**Diluição** : Pronto para uso , se necessário diluir com até 1% de agua limpa

**Numero de demãos** : 01

**Secagem** :

6hs ao toque , 72hs final . Resistencia total 14 dias

**5) Rendimentos** : Oscila em função da irregularidade e porosidade da superfície aplicada :

(# 16) de 5 m<sup>2</sup> a 6,5m<sup>2</sup> por barrica de 25kg

**6) Espessuras**

Aproximadamente 2,8mm

**7) Embalagens** : Barricas com 25kg

**8) Indicação de uso** : Aplicar em até 120 dias , após a embalagem aberta aplicar em no máximo 12hs

**Produto em conformidade com a ABNT 11.702 – 4.6.3 e ABNT NBR 16.912**