

## FICHA TÉCNICA

### PRODUTO : Granyl 14

Textura acrílica de grãos grossos aplicado com desempenadeira de aço e acrílica . 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

#### 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 auxilio 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

**5) Rendimentos :** Oscila em função da irregularidade e porosidade da superfície aplicada :  
de 4 m2 a 5m2 por barrica de 25kg

#### 6) Espessuras

Aproximadamente 3,5mm

**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

Lembramos que o bom resultado final da aplicação dos produtos depende de fatores que fogem ao nosso controle e que dizem respeito a preparação da superfície e conhecimentos técnicos do aplicador. A empresa reserva-se o direito de alterar essas especificações sem aviso prévio.

Lembramos que o bom resultado final da aplicação dos produtos depende de fatores que fogem ao nosso controle e que dizem respeito a preparação da superfície e conhecimentos técnicos do aplicador. A empresa reserva-se o direito de alterar essas especificações sem aviso prévio.