

# FICHA TÉCNICA

## PRODUTO: REVGRAFF EXTERNO

Textura de grãos grossos a base de emulsão acrílica estirenada e cargas minerais com granulometria diversas que proporcionam resistência a abrasão, resistência a tração aderência e estanqueidade.

### 1) Características Técnicas:

Cor	Branco ou conforme especificação
Resina	Acrílica estirenada
Teor de sólidos	78%
Viscosidade a 25 C°	125 Krebs +- 2
Secagem: umidade rel.ar 80%	Toque: 12 horas / cura total do filme 14 dias
Solvente	água
Peso específico	1,787 g/cm <sup>3</sup>
PH	8,90
Acabamento	Riscado
Concentração de VOC	48gr/litro

### 2) Propriedades:

Ótima aderência  
Resistente a microfissuras  
Impermeabilidade  
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. Estende-se o revestimento 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.

Aguardar no mínimo 6 horas ou máximo de 15 dias.

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.

**5) Diluição:** Pronto para o uso, caso necessário diluir com no máximo 1% de água limpa

**6) Número de demãos:** 01

**Secagem:**

12hs ao toque, 72hs final. Resistência total 14 dias

**7) Rendimentos:** Oscila em função da irregularidade e porosidade da superfície aplicada: em média a 6,3m<sup>2</sup> a 7,2m<sup>2</sup> por embalagem de 25kg.

**8) Espessuras**

# 14 em média de 3,00 mm

**9) Embalagem:** Barrica com 25kg

**Produto em conformidade com a ABNT 11.702 item 4.6.3 e ABNT NBR 17.134.**

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.