

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/cm3
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 6,3m² a 7,2m² 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.