



RECUBRIPLAST FIBRATTO – MANTA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE PARA SUPERFÍCIES HORIZONTAIS - Base Aquosa

DESCRIÇÃO: Impermeabilizante acrílico reforçado com fibras de poliéster, indicado para telhados, lajes e coberturas em geral. Dispensa o uso de véu estruturador. Aplicado nas condições recomendadas, após o período de cura, forma uma película monolítica (sem emendas), impermeável, de elevada aderência, resistente aos raios UV (o que permite que fique exposto ao tempo dispensando proteção mecânica). Permite trânsito leve de pessoas e total possibilidade de colocação de outros materiais de acabamento (pisos e contrapisos).

Produto formulado para proteger telhados, lajes, coberturas de estacionamentos, telhas de amianto e de zinco, alicerces, baldrame, varandas, sacadas, boxes de banheiros, jardineiras não enraizadas, marquises, rufos e calhas. Quando aplicado corretamente impermeabiliza o substrato durante vários anos. Adere em alvenaria, cimento, gesso, placas de fibrocimento, Dry Wall e qualquer outro que apresente porosidade suficiente para a ancoragem do produto. **Não aplicar sobre cerâmicas esmaltadas.**

COMPOSIÇÃO: Produto a base de resina acrílica, pigmentos ativos e inertes, coalescentes, aditivos especiais, fibras de poliéster, microbicidas não metálicos e água.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Cor: Conforme catálogo de cores

Sólidos/Peso: 45,00 a 50,00% - varia conforme a cor

Peso Específico: 1,20 a 1,30 g/cm³

Viscosidade: 110 a 120 UK

pH: 8,5 a 9,5

INFORMAÇÕES TÉCNICAS



Acabamento: Fosco ($\leq 8,0$ UB a 85°)

Instrumentos de Pintura: Rolo, pincel ou trincha.

Diluição (água limpa): Para 1ª demão até 15% e para as demais: até 5%

Número de demãos: Geralmente 04 demãos

Prazo de validade (embalagem fechada sem uso): 36 meses.



RENDIMENTO

Rendimento final (m²)

1,5 kg/m² sobre alvenaria, substrato cimentício, regularizado e de acabamento desempenado

0,75 kg/m² sobre substrato de chapa, fibrocimento, madeira, cerâmico ou placas de Dry Wall.



SECAGEM

Toque: 30 minutos

Entre demãos: 04 horas

Final: 07 dias

Embalagens: Baldes Plástico de 3,6, 12 e 18 kg

Informações Toxicológicas: Baixa Toxicidade