



RECUBRIPLAST TELHADOS E LAJES - MANTA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE PARA SUPERFÍCIES HORIZONTAIS

DESCRIÇÃO: Impermeabilizante acrílico indicado para telhados, lajes e coberturas em geral. Aplicado nas condições recomendadas, após o período de cura, forma uma película emborrachada, 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 coberturas planas, arredondadas ou inclinadas (tetos, lajes, terraços, telhas de amianto ou barro, calhas, varandas, sacadas e jardineiras não enraizadas). Quando aplicado corretamente adere perfeitamente em fibrocimento, Dry Wall, aço carbono, galvanizado, madeira, isopor, papelão, reboco blocos cerâmicos ou de cimento, placas cimentícias e qualquer outro que apresente porosidade suficiente para a ancoragem do produto. **Não aplicar sobre cerâmicas esmaltadas.**

Produto aprovado em potabilidade para ter contato com água potável: caixa d'água, reservatórios, cisternas, suportando pressão positiva. Toda superfície a ser impermeabilizada e que requeira escoamento de água deve ter um caimento de 1,0% em direção aos coletores de água. Utilizando a cor branco, consegue moderar o efeito de radiação solar diminuindo de 2 a 3°C no ambiente interno.

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

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Cor: Conforme catálogo de cores

Sólidos/Peso: 67,00 a 72,00% - varia conforme a cor

Peso Específico: 1,40 a 1,51 g/cm³

Viscosidade: 110 a 120 UK

pH: 8,8 a 9,5

INFORMAÇÕES TÉCNICAS



Acabamento: Fosco (≤ 8 UB a 85°)

Instrumentos de Pintura: Rolo de lã, pincel e trincha

Diluição (água limpa): Para 1ª demão: 15%, demais sem diluição

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



RENDIMENTO

Rendimento final (m²)

1,0kg/m² sobre alvenaria em geral.

0,500kg/m² sobre superfícies de fibrocimento e galvanizados



SECAGEM

Toque: 30 minutos

Entre demãos: 04 horas

Final: 07 Dias

Embalagens: Baldes Plásticos de 1,5; 4,0; 14 e 20 kg.

Informações Toxicológicas: Baixa Toxicidade