

RECUBRIPLAST PAREDES E MUROS BASES A, B e C, MANTA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE PARA SUPERFÍCIES VERTICAIS

DESCRIÇÃO: Impermeabilizante acrílico para fachadas, muros, empenas e paredes em geral. Aplicado nas condições recomendadas, evita e corrige microfissuras até 0,3 mm, após o período de cura, forma uma película impermeável, elástica, de elevada aderência e alta resistência aos mais agressivos fatores climáticos. É um produto multifuncional, sela, impermeabiliza e decora, dispensando a necessidade de outros produtos, seja como fundo ou como acabamento. Veda a entrada de água e umidade. Evita e corrige microfissuras. Impede a fixação de sujeira e fungos. Dupla Ação – combate mofos e algas. Máxima durabilidade e alta retenção de calor.

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

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Cor: Característico das bases.

Sólidos/Peso: 52,00 a 56,00% - varia conforme a base.

Peso Específico: 1,20 a 1,35 g/cm³

Viscosidade: 105 a 120 UK

PH: 9,0 a 9,6

INFORMAÇÕES TÉCNICAS



Acabamento : Semiacetinado (entre 5 UB a 11 UB a 60° e > 8 UB a 85°)

Instrumentos de Pintura: Rolo de lã pelo curto, pincel ou trincha

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

Número de demãos : 3 demãos dependendo do tipo de superfície e cor utilizada pode ser necessário um número maior de demãos. Para propriedade de impermeabilizar 03 demãos.

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



RENDIMENTO

Rendimento:

Até 4m² acabado Quarto (0,8L), até 16m² acabado Galão (3,2L) e até 80m² acabado Lata (16L).



Toque: 30 minutos

Entre demãos: 04 horas

Final: 07 Dias

Recomendações: Podem ocorrer manchas se houver contato com água nos primeiros 20 dias da pintura. Neste caso, lave imediatamente toda a superfície com água corrente limpa, sem esfregar para evitar desgaste do filme ou levantamento de brilho em caso de tintas foscas.

Embalagens: 0,8L; 3,2L e 16L

Informações Toxicológicas: Baixa Toxicidade

Produto classificado (SUPER PREMIUM)

Revisão: Março/2024