

TINTA EMBORRACHADA

Descrição: A Tinta Emborrachada, é um produto de altíssimo desempenho formulado a partir de resinas acrílica especialmente criadas para a impermeabilização, sua fórmula com polímeros elastoméricos acompanha a movimentação do substrato protegendo as paredes contra microfissuras e fissuras e ao desgaste provocado por batidas de chuva proporcionando uma durabilidade muito maior que as tintas convencionais.

Indicação: é uma tinta de excelente alternativa para selar, pintar impermeabilizar, eliminar fissuras (< 0,3mm) e microfissuras (0,05mm), combater o mofo e fungos. Pode ser aplicada em paredes diversas para proteger contra batidas de chuva e também sobre reboco, concreto, fibrocimento, massa acrílica e revestimentos texturizados.

Acabamento: Semi acetinado.

Cores: Conforme catálogo de cores.

Informações técnicas

Composição: Resina a base de dispersão elastomérica, polímero acrílico modificado, cargas minerais inertes, pigmento isento de metais pesados, aditivos e água potável.

Toxicidade: Baixa toxicidade

Viscosidade: 90 – 100 KU

Densidade: 1,24 – 1,30 g/cm³

Sólidos: 48 a 54 %

Embalagens: 3,6 litros e 18 litros

Dados de aplicação

Diluição: Com água potável

Paredes: 1º demão: 20%, demais demãos sem diluição.

Outros substratos: 1º demão: 20%, demais demãos 10%.

Como selador elastomérico: 20 a 30%.

Aplicação: Rolo de lã, pincel ou pistola convencional (pressão de 25 a 35lbs/pol²) ou outro equipamento de Air less.

Rendimento: Balde 18l: Até 200m²/demão

Galão 3,6l: Até 40m²/demão

OBS.: Este rendimento e consumo é orientativo e pode variar por conta da experiência do aplicador e a porosidade e condições da superfície.

Demão: Recomendamos de 2 a 3 demãos com intervalo de 4 horas entre demãos.

Secagem: Ao toque 2 horas; entre demãos 4 horas e final 72 horas e cura total 7 dias.

Elaboração: Laboratório de Controle de Qualidade / Aprovação: Laboratório de Pesquisa e Desenvolvimento.

Lidertex Ind. e Com. de Tintas e Revestimentos Ltda. Rua Via primária, E 01, quadra 17, módulos 02,03 e 04

Anápolis – Goiás - CEP: 75132-180 - Químico Responsável: CRQ: 09202713 - XII Região.

Preparação da superfície: (NORMA ABNT NBR 13245)

A superfície deve estar limpa de poeira e poluição, graxa, óleo e/ou umidade. Para aplicações sobre superfícies com reboco “fraco”, caiação, repintura com problemas , lixe e elimine as partes soltas e aplique Fundo Preparador para Paredes Grafftex. No caso de superfícies cerâmicas (não esmaltadas) aplicar solução de ácido muriático e água. Caso a superfície seja de concreto novo, aguarde a cura total por 30 dias antes de impermeabilizar.

Recomendações: Recomendações: Evitar a pintura de área externa em dias chuvosos ou com ocorrências de ventos fortes que podem transportar, para a pintura, pó ou partículas suspensas no ar. Não recomendamos pintar em ambientes com temperaturas inferiores a 12°C e umidade do ar superior a 85%. Não usar outro solvente para a diluição. Não aplicar sobre superfícies de alvenarias úmidas, molhadas ou com infiltrações. Corrigir falhas antes da pintura.

As informações aqui contidas tem objetivo orientativo. Não devem ser consideradas como garantia ou especificação qualitativa. Havendo dúvidas a respeito do produto ou aplicação, favor consultar nosso SAC ou o site www.lidertex.com.br.