



BRASILUX TINTAS TÉCNICAS LTDA

Rua Bambozzi nº 10 – Nova Matão – Matão(SP) – CEP: 15.990-668

Fone/Fax: (16) 3383-7000 – 0800-55-6002

BOLETIM TÉCNICO MASSA EPÓXI POLIAMIDA PLUS

Descrição:

Massa formulada com resinas epóxis catalisada com poliamida em combinação com pigmentos de alta qualidade e plastificante, proporcionando boa resistência química e física com ótima aderência, dureza, resistência a abrasão e fácil lixamento.

Uso e aplicações :

Seu uso é recomendado para correção de imperfeições de superfície de madeira, metais ferrosos, alvenaria.

Não indicado para correção de piso.

Código do Produto:

MS 3305007- BRANCA

Teor de Sólidos da mistura:

Por peso: 92 +/- 2%

Por volume: 84 +/- 2%

Catalisador

ED 3300141 Proporção de catálise: 4 partes de MS 3305007 e 1 parte de ED 3300141

Diluição:

Produto pronto para uso, caso tenha necessidade de pequena diluição, diluir com TN 0600007 redutor para epóxi.

Método de aplicação:

Espátula

Espessura recomendada:

80 a 500 microns

Nº de Demãos:

01 a 02 demãos

Rendimento Teórico:

10-12 m²/litro/demão, espessura de 80 a 100 micrometros.

Secagem:

Ao toque: 04 a 06 Horas

Lixamento 18 a 24 Horas

Cura total 07 dias

Peso específico catalisado:

1,681 +/- 0,020 g/cm³

V. O .C da mistura:

159 g / Litro

Instruções Gerais

Misturar com agitação constante o componente A com o componente B até perfeita homogeneização, caso tenha necessidade de pequenas diluição, diluir com redutor para epóxi TN 0600007.

Preparação da Superfície :

A superfície a ser pintada deverá estar seca e isenta de contaminantes , como, poeira, graxa, óleo, respingos de solda, ferrugem, etc.

Estocagem :

A temperatura ambiente, 24 Meses.

Observações :

O Rendimento é teórico para uma espessura de 80 a 100 micrômetros, não considerando perdas decorrentes da rugosidade da superfície e do método de aplicação

NORMAS DE SEGURANÇA:

Produto Inflamável. Manter a embalagem fechada, fora de alcance de crianças e animais e longe de fontes de calor. Armazene em local coberto, fresco, seco e ventilado. Nunca reutilizar a embalagem. Durante a aplicação manter o ambiente ventilado, usar máscara protetora, óculos de segurança e luvas. Evitar inalação dos vapores. Não ingerir. Em caso de contato com os olhos e pele, lave-os com água corrente em abundância por 15 minutos.