

BOLETIM TÉCNICO MASSA EPÓXI POLIAMIDA PLUS

Descrição:	Massa formulado 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 RD 0600007 redutor para epóxi.
Método de aplicação:	Espátula
Espessura recomendada:	80 a 100 microns
Nº de Demãos:	01 a 02 demãos
Rendimento Teórico:	15 a 16 m ² /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/cm ³
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 RD 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.