

## KIT EPÓXI

### KT 03...(conforme cores)

#### Atende NBR 1198 Tipo II



Descrição:

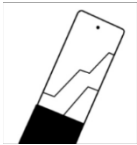
Revestimento bi componente formulado a base de resina epóxi, pigmentos orgânicos e inorgânicos, cargas minerais e sintéticas, hidrocarbonetos alifáticos e aromáticos e aditivos, combinados com endurecedor poliamida fornecido em 02 (dois) componentes.

**Composição do KIT:** Tinta Epóxi BT 03...(conforme cores) = 2880ml  
Endurecedor para Epóxi: ED 63.00.133 = 720 ml



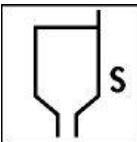
Uso e Aplicações:

Recomendado como acabamento de alta resistência física e química para máquinas e equipamentos novos e reformas, estruturas metálicas, pisos de concreto e paredes de alvenaria.



Diluinte/Catálise:

Efetuar a mistura da tinta com o endurecedor na proporção, em volume, de 4 partes de tinta para 1 parte do endurecedor ED 63.00.133 (4x1)  
Utilizar TN 06.00.007 na proporção de 10 a 25%, de acordo com equipamento de aplicação.

Viscosidade à 25°C  
CF4:

50 a 80 seg.

Teor de Sólidos:

Por Peso: 65 +/- 2%

Por volume 48 - 52%



Formas de Aplicação:

Rolo de epóxi, trincha, pistola convencional ou airless.



Rendimento teórico:

42 a 46 m<sup>2</sup>/galão/demão com espessura seca de 30 a 40 microns.

Demão(s)

recomendada(s):

01 a 03 demãos, desconsiderando imperfeições do substrato.



Secagem (25°C)

Ao Toque: 01-02 horas

Ao Manuseio: 03-06 horas

Total : 24 horas

Final: 07 dias



Instruções Gerais:

Adicionar o componente B: ED 63.00.133 no componente A: BT 03...(conforme cores) na relação de mistura informada acima, em constante agitação.

Após catalise, aguardar 10 minutos para eliminar o ar.

Ajustar viscosidade com TN 06.00.007 de acordo com o equipamento de aplicação. Não preparar quantidades superiores as necessárias para 03 horas de trabalho.

Armazenamento de até 24 meses.

Não recomendado para aplicações em ambientes externos que tenham contato com luz solar



Densidade:

1,200 +/- 0,020 g/cm<sup>3</sup>Normas de  
Segurança:

Produto inflamável, manter embalagem fechada, fora do alcance de crianças, animais e fontes de calor. Armazenar em local coberto, fresco, seco e ventilado. Não reutilizar embalagens. Evitar inalação dos vapores, não ingerir. Efetuar aplicação em ambiente ventilado, utilizando-se de todos os EPIs como máscara, óculos de segurança, luvas e outros tipos pertinentes ao produto. Produto de uso profissional. A Brasilux Tintas Técnicas Ltda. não se responsabiliza pelo uso e ou manuseio inadequado do produto. Em caso de emergências verificar FISPQ do produto no site: <http://www.brasilux.com.br/nossos-produtos/fispq>.