

**ESMALTE PU ACRÍLICO ALIFÁTICO**

BT 15.02.051 - Amarelo;      BT 15.09.014 - Laranja;      BT 15.22.040 - Verde Claro;  
BT 15.03.079 - Azul Piscina;      BT 15.10.039 - Marrom Escuro;      BT 15.22.186 - Verde Citro;  
BT 15.03.090 - Azul Médio;      BT 15.11.004 - Creme;      BT 15.23.045 - Vermelho;  
BT 15.05.062 - Branco;      BT 15.15.008 - Preto;  
BT 15.06.017 - Cinza claro;      BT 15.17.001 - Purpura;



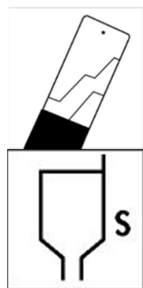
Descrição:

Formulado a base de resina acrílica, hidrocarbonetos aromáticos e aditivos combinados com pré polímeros de diisocianatos alifáticos, fornecido em 02 (dois) componentes. Apresenta boa solidez a luz e ao intemperismo natural.



Uso e Aplicações:

Para aplicações interiores e exteriores em pisos de alvenaria, concreto e madeira



Diluyente/Catálise:

Catalisado na proporção de 3x1 com o CT 29.50.028  
Utilizar TD 06.00.107 na proporção de 10 a 15%

Viscosidade à  
25°C CF4:

80 a 100 seg.

Teor de Sólidos:

Por Peso: 62 +/- 2%

Por volume 51-53%

Formas de  
Aplicação:

Rolo de epóxi, Trincha, Pistola convencional e Airless

Rendimento  
teórico:

38 a 46 m<sup>2</sup>/galão/demão com espessura seca de 45 a 55 microns.

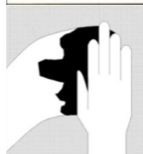
Demão(s)  
recomendada(s):

01 a 02 demãos, desconsiderando imperfeições do substrato.



Secagem (25°C)

Ao Toque: 60 min  
Ao Manuseio: 03 a 06 Horas  
Final: 07 dias



Instruções Gerais:

Adicionar o componente "B" CT 29.50.028 sobre o componente "A" na relação de mistura em volume (3x1), em constante agitação. Após catalisar aguardar 10 minutos para eliminar o ar. Ajustar viscosidade com TD 06.00.107 para aplicação.  
Não preparar quantidades superiores as necessárias para 03 horas de trabalho.  
Armazenamento de até 24 meses.



Densidade:

1,000 +/- 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>.