


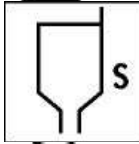


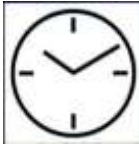





Revisão: 01 – 13/06/2019

**ESMALTE PU ACRÍLICO ALIFÁTICO****BT 15....****Atende Norma 2677**

	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. Apresenta resistência a temperaturas de até 100°C
	Uso e Aplicações:	Recomendado como acabamento de alta resistência ao intemperismo, para aplicações interiores e exteriores em superfícies metálicas em geral, tanques, silos, piscinas, pisos de alvenaria, concreto, P.V.C., madeira
	Diluyente/Catálise:	Catalisado na proporção de BT 15...3x1 com o CT 29.50.028 Utilizar TN 06.00.385 ou TN 0600107 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 Obs. Cores metálicas pode ocorrer manchas na pintura por Airless
	Rendimento teórico: Demão(s) recomendada(s):	38 a 46 m <sup>2</sup> /galão/demão com espessura seca de 45 a 55 microns. Intervalo entre demão 8-24 horas 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 TN 06.00.385 ou TN 0600107 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: <a href="http://www.brasilux.com.br/nossos-produtos/fispq">http://www.brasilux.com.br/nossos-produtos/fispq</a> .

**Tabela de Cores disponíveis**

Revisão: 01 – 13/06/2019

Código do Produto:

- BT 1505062 Branco ,
- BT 1503079-Azul Piscina,
- BT 1503594 – Azul Piscina Claro 7,5 B 7/8
- BT 1502051-Amarelo5 Y 8/12,
- BT 1506017 –Cinza Claro N 6,5,
- BT 1506014 – Cinza Escuro N 3,5
- BT 1515008 –Preto N1,
- BT 1523045 –Vermelho 5 R 4/14;
- BT 1503090-Azul Médio2,5 PB 4/10;
- BT 1503100-Azul Del Rey 5 PB 2/6
- BT 1522040-Verde Claro 10 GY 6/6;
- BT 1517001-Purpura10 P 4/10;
- BT 1509014-Laranja 2,5 YR 6/14;
- BT 1510039-Marron Escuro2,5 YR 2/4;
- BT 1511004-Creme 10 YR 7/6;
- BT 1522186- Verde Citro2,5 G 4/8
- BT 1501001-Alumínio ;
- BT 1506080 – Cinza Gelo N 8
- BT 1506365-Cinza Ral 7040
- BT 1506074 –Cinza Ral 7035
- BT 1522070-Verde Emblema Munsell 2,5 G 3/4
- BT 1502218- Amarelo Ral 1023
- BT 1506054 – Cinza Médio N 5
- BT 1506825- Cinza RAL 7042
- BT 1504083- Bege RAL 1013
- BT 1510248-Marrom RAL 8004
- BT 1510174-Marrom RAL 8003
- BT 1502467- Amarelo 7,5 YR 7/14
- BT 1506208- Cinza RAL 7005
- BT 1523615- Óxido Munsell 10R 3/6
- BT 1522250-Verde John Deere(F 9 A)
- BT 1522025 – Verde RAL 6011
- BT 1506721 – Cinza Pantone Cool Gray 2C
- BT 1509034 – Laranja RAL 2011
- BT 1504003 – Bege mediterrâneo Brastemp
- BT 1505043 – Branco RAL 9010
- BT 1506085 – Cinza Platina N7
- BT 1501179 – Alumínio RAL 9006
- BT 1505074 – Branco RAL 9016
- BT 1522641 – Verde Munsell 2,5G5/10
- BT 1522018 – Verde Pastel Munsell 5G 4/8
- BT 1523051 – Vermelho Munsell 7,5 YR 4/14
- BT 1503027- Azul França
- BT 1502050- Amarelo Ouro 10 YR 8/14
- BT 1503189- Azul Munsell10 B 4/10
- BT 1506454- Cinza Munsell 5 B 5/1
- BT 1522892- Verde claro Munsell 2,5 G 9/2
- BT 1511002- Crème Claro Munsell 2,5 Y 9/4
- BT 1502216- Amarelo Pantone 116 C
- BT 1502218- Amarelo RAL 1023
- BT 1503083- Azul volvo1604
- BT 1503166- Azul royal volvo2000

Revisão: 01 – 13/06/2019

BT 1503419- Azul pantone 2738 C  
BT 1503430- Azul KIT piscina  
BT 1503451- Azul pantone 2747 C  
BT 1503602- Azul RAL 5015  
BT 1503010- Azul pastel 2,5 PB 8/4  
BT 1503673- Azul RAL 5002  
BT 1504221- Bege bom futuro  
BT 1505007- Branco brilhante  
BT 1505797- Branco KIT Piscina  
BT 1506323- Cinza Busa II  
BT 1506374- Cinza MBB 7080  
BT 1506990- Cinza Urbano  
BT 1509010- Laranja Mirassol FD 85  
BT 1509014- Laranja Seg. 2,5 YR 6/14  
BT 1509015- Laranja RAL 2004  
BT 1509095- Laranja RAL 2000  
BT 1509313- Laranja Incomagri  
BT 1510039- Marron Canal.2,5 YR 2/4  
BT 1510090- Marron Valmet 96  
BT 1511004- Creme 10 YR 7/6  
BT 1515150- Preto acabamento  
BT 1522039- Verde Musgo  
BT 1522074- Verde Croda  
BT 1522176- Verde Pantone 348 C  
BT 1522214- Verde Busa  
BT 1522431- Verde Incomagri  
BT 1523023- Vermelho Massey Ferguson  
BT 1523399- Vermelho RAL 3000  
BT 1523403- Vermelho Rubi 2000  
BT 1532048- Dourado J.A  
BT 1547001- Concreto