

Revisão: 02 – 20/10/2021

KIT PISCINA

KT 1503430 -Azul piscina, KT 1505007-Branco



Descrição:

Formulado a base de resina acrílica hidroxilada, pigmentos orgânicos e inorgânicos hidrocarbonetos alifáticos e aromáticos e aditivos, combinados com pré polímeros de diisocianatos alifáticos, fornecido em 03 (três) componentes.

Apresenta boa solidez a luz e ao intemperismo natural.

Composição do KIT: PU Azul piscina KT 15.03.430 ou Branco KT 15.05.007 = 2,7L

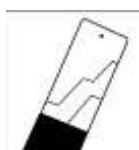
Catalisador para PU: CT 29.50.028 = 900ml

Diluyente para PU: TN 06.00.222 OU TN 0600107 = 900ml



Uso e Aplicações:

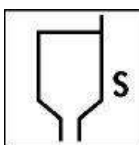
Recomendado como acabamento de alta resistência ao intemperismo, para aplicações interiores e exteriores de piscinas, toboáguas e brinquedos aquáticos de alvenaria, fibra ou azulejos (É recomendado uso do Primer Epoxi de adesão KT 0306880, Primer de adesão Epóxi HB 3306880 ou HB 33.23.466, como fundo para tais aplicações)



Diluyente/Catalise:

Catalisar na proporção, por volume, de 3 partes de KT 15.03.430 ou KT 15.05.007, para 1 parte do catalisador CT 29.50.028 – (3x1)

Utilizar TN 06.00.222 ou TN 06.00.107 na proporção de 10 a 25%, de acordo com equipamento de aplicação. Obs.: Aguardar 7 dias de cura(secagem total) para encher a piscina ou caixa d'água



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 ou Airless.



Rendimento teórico:

38 a 46 m²/galão/demão com espessura seca de 45 a 55 microns.

Demão(s) recomendada(s):

01 a 02 demãos, desconsiderando imperfeições do substrato.
Intervalo entre demãos : mínimo 8 horas e máximo 24 horas



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” CT 29.50.028 sobre o componente “A”(KT 15) na relação de mistura, em volume de 3x1, em constante agitação.

Após catalisar, aguardar 10 minutos para eliminar o ar. Ajustar viscosidade com TN 06.00.222 ou TN 06.00.107 de acordo com o equipamento de aplicação.

Não preparar quantidades superiores as necessárias para 03 horas de trabalho.

Armazenamento de até 24 meses.



Densidade:

1,000 +/- 0,020 g/cm³



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>.