


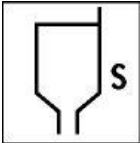

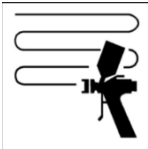






Revisão: 01 – 13/06/2019

POWER PISO BRANCO
PW 15.05.868 – Brilhante

	Descrição:	Formulado a base de resinas poliésteres, hidrocarbonetos aromáticos, e acetatos e aditivos a base de grafeno e aditivos especiais, combinados com pré polímeros de diisocianatos alifáticos, fornecido em 02 (dois) componentes. Apresenta alta adesão, alta resistência física e química, brilho molhado, com boa solidez a luz e ao intemperismo natural.
	Uso e Aplicações:	Recomendado como acabamento brilhante para aplicações interiores e exteriores em pisos de alvenaria, concreto e madeira, superfícies metálicas ferrosas, pvc, sendo aplicado como fundo e acabamento deixando o substrato aparente natural e impermeabilizado
	Diluinte/Catálise:	Catalisado na proporção por volume de duas partes em volume de verniz PW 1505868 com uma parte do catalisador PU CT 29.50.100 (2x1) Pronto para uso ,mas se necessário Utilizar TN 06.00.222 ou TN 0600107 na proporção de 5 a 15%
	Viscosidade à 25°C CF4:	100-120 seg.
	Teor de Sólidos:	Por Peso: 65 +/- 2 % Por Volume 45 +/- 2 %
	Formas de Aplicação:	Rolo de epóxi, Trincha, Pistola convencional e Air less
	Demão(s) recomendada(s):	2 demãos, desconsiderando imperfeições do substrato.30-40 microns Intervalo entre demão 12-24 horas Rendimento teórico 38-56 m ² /galão /demão
	Secagem (25°C)	Ao Toque: 02 a 03 hs Ao Manuseio: 06 a 08 Horas Final: 07 dias
	Instruções Gerais:	Adicionar o componente “B”CT 29.50.100 sobre o componente “A” PW 1505868 na relação de mistura em volume (2x1), em constante agitação. Pronto para uso ,mas se necessário ajustar com TN 06.00.222 ou TN 0600107 para aplicação. Não preparar quantidades superiores as necessárias para 03 horas de trabalho. Armazenamento de até 24 meses.
	Densidade	1,000 +/- 0,030 g/cm ³
	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 .

