

BOLETIM TÉCNICO

PRIMER POLIURETANO ALTO SÓLIDOS (4x1x1)

Descrição:	Produto formulado a base de resina poliuretânica alifáticas em combinação com resinas poliésteres modificadas hidroxiladas especiais cargas minerais e pigmentos de alta qualidade, fornecido em dois componentes, proporcionando a superfície, acabamento de alta resistência química (ácido, álcalis, derivados de petróleo e óleos vegetais) excelente brilho, dureza, flexibilidade e excelente resistência a exposição a raios ultravioleta.	
Uso e Aplicações:	Recomendado para aplicações sobre superfícies de metais ferrosos e madeiras, em industrias siderúrgicas, químicas, navais, hospitalares, moveleiras, manutenções industriais em geral, maquinas e equipamentos. Atende norma 1242 Petrobrás.	
Código do Produto:	PR 24.06.050 Cinza	
Tipo de Veiculo:	Poliésteres modificados hidroxilado - Polisocianato alifático	
Teor de Sólidos:	Por Peso: 69 + ou - 2	
Viscosidade à 25°C CF4:	90 à 130 seg.	
Método de Aplicação:	Revolver / Airless	
Demão Recomendadas:	01 - 02 Demão	
Rendimento Teórico :	38 à 46 m ² / Galão / Demão	
Secagem:	Ao Toque:	01 Hora
	Ao Manuseio:	03 - 04 Horas
	Final:	24 Horas
Intervalos entre Demão:	Mínimo: 24 horas	Máximo: 72 horas
Massa Especifica:	1,576 + ou – 2%	
Relação da mistura:	4 partes de tinta e 1 parte de catalisador CT 29.50.012	
Instruções Gerais	Adicionar o Componente “B” sobre o componente “A” na relação de mistura acima, em constante agitação. Se necessário acertar a viscosidade com RD 06.00.107 em função do equipamento de aplicação. Não preparar quantidades superiores a necessária para quatro horas de trabalho. Vida útil da mistura (Pot Life) de 4 horas.	
Preparação da Superfície:	A superfície a ser pintada deverá estar seca e isenta de contaminantes, como, poeira, graxa, óleo, respingos de solda, ferrugem, etc.	
Estocagem:	A temperatura ambiente, 12 Meses.	
Normas de Segurança:	Produto Inflamável. Manter a embalagem fechada, fora de alcance de crianças e animais e longe de fontes de calor. Armazene em local coberto, fresco, seco e ventilado. Nunca reutilizar a embalagem. Durante a aplicação manter o ambiente ventilado, usar máscara protetora, óculos de segurança e luvas. Evitar inalação dos vapores. Não ingerir. Em caso de contato com os olhos e pele, lave-os com água corrente em abundância por 15 minutos.	