

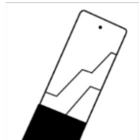
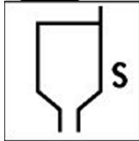









EMBORRACHAMENTO

EB 08...(conforme cores)

	Descrição:	Produtos formulados a base de emulsões acrílicas solúveis em água combinadas com cargas inertes e pigmentos inorgânicos especiais de alta qualidade, proporcionando a superfície um acabamento de aspecto texturizado de alta resistência, excelente dureza e flexibilidade.
	Uso e Aplicações:	Usado como complemento automotivo recomendado como proteção nas partes sujeitas as batidas de pedra como, para lamas, saia dianteira, traseira, peças interiores laterais. Possui excelente resistência as lavagens com querosene, detergente e pulverizações. Usado para maquinas e equipamentos em geral, metais ferrosos e madeiras que apresentam irregularidade ou defeitos de fabricação em sua superfície. Seu acabamento texturizado proporciona correção e ou ocultação de defeitos da peça, proporcionando acabamento uniforme.
	Diluyente/Catálise:	Produto pronto para uso, se necessário, diluir em até 5% com água.
	Teor de Sólidos:	Por Peso: 60 +/- 2 %
	Formas de Aplicação:	Pincel Revolver (Tipo bico de pato)
	Demão(s) recomendada(s):	02 demãos cruzadas (recomendado intervalo de 1 horas entre demãos).
	Secagem (25°C)	Ao Toque: 01 hora Ao Manuseio: 02 a 03 horas Final: 12 horas
	Instruções Gerais:	Homogeneizar o produto antes da aplicação, que deverá ser feita em superfícies secas e isentas de agentes contaminantes como, poeira, graxa, óleo, respingos de solda, ferrugem entre outros.
	Rendimento teórico:	15 a 20 m ² /galão/demão
	Densidade:	1,300 a 1,350 +/- 0,020 g/cm ³
	Normas de Segurança:	Produto não 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.