

ADS – 22**RÁPIDO**

Descrição	Adesivo epóxi estrutural de dois componentes, baixa tixotropia, cura rápida, grande poder de adesão, excelente acabamento e rendimento.
Aplicações	Utilizado na manutenção de radiadores, alto falantes e na colagem dos mais diversos materiais, tais como, madeira, aço, PRFV (Fiberglass), borracha, PVC e alguns plásticos. Perfeito em áreas de vibração devido a sua flexibilidade.
Propriedades Físicas	Cor do componente A.....Incolor. Cor do componente B.....Incolor.. Viscosidade do Componente A.....14000 cps. Viscosidade do Componente B.....220000 cps. Viscosidade da mistura.....110000 cps. Peso específico a 25°C.....1,16 g/cm ³ . Sólidos totais por volume.....100%. Pot-life a 25°C.....10 minutos. Cura inicial.....5 minutos. Tempo de cura total a 25°C.....10 minutos. Relação de mistura em peso.....1 (A) : 1 (B). Resistência a temperatura.....Serviço 80° C / Pico 110° C. Tempo de armazenagem.....12 meses na embalagem original sem abrir e em local adequado.
Preparo mínimo da superfície	A superfície deverá ser escovada para melhor aderência e isenta de óleo, graxa, gordura e poeira. Efetuar limpeza com solvente comum ou álcool.
Preparo da mistura	Misturar os dois componentes na proporção de 1 : 1 em peso ou volume, homogeneizando bem a mistura e na porção ideal para consumo em 10 minutos
Modo de aplicação	Proceder a aplicação do adesivo utilizando espátula ou trincha de cerdas rígidas sobre os materiais a serem unidos e se necessário usar grampos, fita adesiva ou rebites até o início da ação do adesivo ADS 22.
Risco	Consulte ficha de emergência (FISQP)
Apresentação	Conjunto de 500g .