

Produto: LXA1 VERNIZ EPÓXI BRILHANTE

Revisão: 00

Recomendações de uso: indicado para aplicação em metais especificamente cursores para zíper.**Características do produto:** acabamento epóxi brilhante, ótima resistência química, secagem rápida, pode ser pigmentado através de sistema tintométrico Montana Color System para produção de acabamentos coloridos.**Características físico-químicas:**

Ensaio	Unidade	Especificação
Viscosidade CF2 (25°C)	segundos	47 – 53
Densidade	g/cm ³	1,01 – 1,03
Sólidos em peso	%	53 - 57
VOC	g/L	459
Validade	meses	18

Preparo:

Diluíente:	LZC95	Em peso:	100%	Em volume:	100%
Catalisador:	LOB582	Em peso:	8%	Em volume:	8%

Substrato:

Tipo de substrato:	Metal
Preparo do substrato:	Limpeza para remoção de resíduos e agentes contaminantes

Aplicação:

Condições	Unidade	Especificação
Equipamento de aplicação	na	pistola convencional
Viscosidade de aplicação CF4 (25°C)	segundos	15 – 20
Camada recomendada	g/m ² / demão	na
Aderência	na	GR0
Pot Life	horas	máx. 2

Secagem:

Secagem:	Tanque giratório com aquecimento	Tempo:	1 – 1,5 horas
Temperatura:	85°C	Umidade:	na

Observações: o produto LXA1 pode ser tingido através do sistema tintométrico com até 10% (em volume) das pastas da série MMT.

Precauções de uso: manter o ambiente bem arejado durante a aplicação e secagem. Usar sapato fechado, avental e luvas de material impermeável, óculos de proteção e máscara protetora, inclusive para aplicação a pistola, quando utilizada. Durante a aplicação, não comer, beber ou fumar. Manter a embalagem bem fechada, longe de fontes de calor, e fora do alcance de crianças e animais. Recomendamos utilizar totalmente o conteúdo das embalagens antes da destinação final. Não reutilize as embalagens vazias. As embalagens vazias deverão ser destinadas como sucata para reciclagem em siderúrgicas e/ou empresas que reciclam embalagens, conforme legislação vigente.

Nota: este boletim cancela quaisquer outras versões anteriores.