

Produto: MGA10 BASE MULTIFUNCIONAL INC

Revisão: 01

**Recomendações de uso:** indicado para aplicação em móveis para o lar e corporativos, utensílios de decoração, entre outras aplicações.**Características do produto:** base multifuncional incolor integrante do sistema tintométrico "Montana Color System" com uma infinidade de cores de efeito e lisas que proporciona excelente acabamento acetinado, resistência a risco e amarelecimento, ótimo alastramento e toque suave.**Características físico-químicas:**

Ensaio	Unidade	Especificação
Viscosidade CF4 (25°C)	segundos	20 – 25
Densidade	g/cm <sup>3</sup>	0,85 – 0,95
Sólidos em peso	%	14 – 18
VOC	g/L	746
Validade	meses	18

**Preparo:**

Diluinte:	LZC1067	Em peso:	80 – 100%	Em volume:	100 – 120%
Catalisador:	LNB190	Em peso:	20%	Em volume:	20%

**Substrato:**

Tipo de substrato:	Vidro / Metais / Plásticos* / MDF / MDP / Compensados / Madeiras maciças e laminadas
Preparo do substrato:	Lixamento / Limpeza
Primer recomendado:	LBR30 (p/ madeiras)

**Aplicação:**

Condições	Unidade	Especificação
Equipamento de aplicação	na	pistola convencional
Viscosidade de aplicação CF4 (25°C)	segundos	15 – 18
Camada recomendada	microns	15 - 25
Aderência	na	GR0
Pot Life	horas	máx. 3

**Secagem:**

Secagem:	Ao ar	Tempo:	24 horas
Temperatura:	Ambiente	Umidade:	na

**Observações:**

1. Para aplicação em vidro deve-se utilizar o catalisador LNB39 (20% em peso/volume).
2. Este produto pode ser usado como *Base Coat*.
3. Não recomendado para exposições ao intemperismo.
4. Para metais diluir 50-70% com LZC1067 e acrescentar 30% com LZC82 (pode ser usado como Fast Primer).
5. Aplicação em chapas grandes fazer a diluição de 100-120% com LZC70.
6. Para tampos de mesa ou superfícies que requerem maior resistência química e resistência a riscos, recomenda-se aplicação de acabamentos da linha LGA ou LDA.

**Nota:** \*para melhor desempenho em plásticos do tipo Polipropileno, necessário aplicação de promotor de adesão para este substrato.**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.