

FITA CREPE AUTO AZUL



Composição

Costado de Papel crepe;
Adesivo sensível à pressão à base de borracha com solvente e aditivos

Materiais indicados

Superfície do veículo

Cor

Azul

Validade

36 meses

MT0/MTS

MTS

Código - Dimensão

66254451268 – 18 mm x 40 m CX36

66254451275 – 48 mm x 40 m CX16

	1 kgf	1 gf
N	9,8	0,0098

Características - Valores médios:

	Unidade	Especificação	Método
Adesão (Aço)	N/m	295	PSTC-101
Resistência	kN/m	2,0	PSTC-131
Tack	mm	30	PSTC-106
Alongamento	%	7	PSTC-131
Espessura	mm	0,11	PSTC-133

Nota: As propriedades foram medidas utilizando métodos do PSTC, da ASTM, ou métodos internos. A informação fornecida é estimada para ser precisa, mas a precisão não é garantida. Em cada caso, a informação deve ser verificada pelo cliente.

Mercado

Automotivo

Utilização

Sua aplicação é ideal para pintura profissional e trabalhos automotivos.

Benefícios

Resiste até 60 °C por 1 hora e resistente aos raios UV. Não é resistente à exposição à água.

Manuseio e armazenamento

Embalagem original, em local arejado, protegida do calor, da poeira e da umidade.

FITA CREPE AUTO AZUL

Recomendações

Assegure-se que as superfícies estejam livres de óleos, gorduras, umidade, poeira ou quaisquer outras substâncias contaminantes antes da aplicação. A aderência da fita pode ser comprometida por sujeira ou umidade. Evite encostar no adesivo com os dedos. Aplique a fita uniformemente, pressionando firmemente para garantir que toda a área adesiva esteja em contato com o local de aplicação. Evite bolhas de ar, que podem reduzir a adesão do produto. Uso interno, uso externo com restrições. Resistente até 30 minutos a 100 °C. Resistência moderada a solventes e aos raios UV.

Restrições

Não utilizar em ambientes com muita umidade ou poeira. Ao remover a fita, especialmente após estar aplicada por um período prolongado, pode deixar resíduos de adesivo na superfície, o que pode ser difícil de limpar. Fita não projetada para uso ao ar livre por longos períodos. A exposição aos elementos, como UV, chuva e mudanças extremas de temperatura, pode degradar o adesivo e o costado da fita. Não é adequada para cabines de pintura ou aplicações que exijam resistência a temperatura superior a 100 °C por 30 min.

Modo de Utilização
Mascaramento

NCM
4811.41.10