

FITA CREPE RESTAURAÇÃO E POLIMENTO



Composição

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

Materiais indicados

Superfície do veículo

Cor

Verde

Validade

48 meses

MT0/MTS

MTS

Código - Dimensão

66261103310 – 18 mm x 40 m CX48

66261103311 – 24 mm x 40 m CX36

66261103313 – 48 mm x 40 m CX20

	1 kgf	1 gf
N	9,8	0,0098

Características - Valores médios:

	Unidade	Especificação	Método
Adesão a 180°	N/m	390	PSTC-101
Resistência	kN/m	2,9	PSTC-131
Alongamento	%	8,5	PSTC-131
Espessura	mm	0,120	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

Desenvolvida especialmente para ser utilizada em altas temperaturas, é ideal para isolamento de superfícies e auxílio no mascaramento profissional. Resiste a exposição de 90 °C durante 1 hora e 120 °C durante 30 minutos. Sua alta performance facilita o trabalho, otimizando o tempo da operação.

Benefícios

Possui resistência a temperaturas ambientes, a cabines de pintura e possui proteção UV, o que permite que ela seja exposta ao sol. Resiste a 3 dias de aplicação sem deixar resíduos em ambiente interno e externo. Não descola prematuramente.

Manuseio e armazenamento

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

FITA CREPE RESTAURAÇÃO E POLIMENTO

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 120 °C. Maior resistência a solventes e aos raios UV. Conta com verniz hidrorrepelente.

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 aplicações que exijam resistência a temperatura superior a 120 °C por 30 min.

Modo de Utilização
Mascaramento

NCM
4811.41.10