



FITA DE MASCARAR MTE-YELLOW

Cura a alta temperatura? Temos a solução para si

À prova de água
e com uma elevada
resistência UV



Resistente até 110° C



Extremamente flexível e
conformável



Resina de borracha
natural

Tecnologias avançadas de papel e resina,
combinadas para produzir uma solução
adequada a aplicações de uso interior e
exterior



Ficha de Produto

FITA DE MASCARAR MTE-YELLOW

Características e Benefícios

Excelente adesão



Boa resistência mecânica

Flexível



Fácil de moldar nos contornos

Resistente a solvente



S/escurecimento da pintura

Espessura consistente



Acabamento uniforme nas extremidades

Fita fácil de desenrolar



Fácil de aplicar

Suporte à prova de água



Uso em interior e exterior

Resistente a 110 °C



Uso em cabine de repintura

Resistente aos raios UV



Remoção fácil sem deixar resíduos do adesivo

Substratos

Tintas velhas

Betumes

Aparelhos

Base colorida

Vernizes

Fibra de vidro

Gel Coat

Vidro

Madeiras moles e resinosas

Revestimentos de madeiras

Soalhos

Gesso cartonado

Superfície Pintada

Aparelho

Compósito

Pástico

Aplicações

Mascaramento para pintura e decoração

Mascaramento para construção civil

Mascaramento para indústria

Mascaramento para indústria aeronáutica

Mascaramento para a repintura automóvel

Mascaramento para indústria naval

Mercados



Repintura Automóvel



Indústria de Compósitos

Especificações Técnicas

Cor	Amarelo	Amarelo	Amarelo	Amarelo
Largura	18 mm	24 mm	36 mm	48 mm
Comprimento	50 m	50 m	50 m	50 m
Adesivo	Borracha natural	Borracha natural	Borracha natural	Borracha natural
Espessura	0,145 mm	0,145 mm	0,145 mm	0,145 mm
Resistência à Temperatura	110° - 60 min	110° - 60 min	110° - 60 min	110° - 60 min
Tempo de Remoção (interior)	10 dias	10 dias	10 dias	10 dias
Tempo de Remoção (exterior)	7 dias	7 dias	7 dias	7 dias
Alongamento de Rotura	9%	9%	9%	9%
Adesão ao Aço	300 g/cm	300 g/cm	300 g/cm	300 g/cm
"Teste ""Rollingball""	1 cm	1 cm	1 cm	1 cm
Resistência à Tração	5,0 kg/cm	5,0 kg/cm	5,0 kg/cm	5,0 kg/cm
Resistente à Água	Sim	Sim	Sim	Sim