



DADOS TÉCNICOS

Referências: 10391030; 10391031; 10391032; 10391033; 10391034; 10391035

Fita crepe adesiva com película de polietileno | Resistência 80° C | Várias larguras e 22,5 metros de comprimento



Resistencia al calor 80°
Résistance à la chaleur 80°
80° heat resistant
Resistente al calore 80°C
Resistência ao calor 80°

Ref				
1039 1030	35 cm x 22,5 m	110 micras	1	45
1039 1031	60 cm x 22,5 m	110 micras	1	40
1039 1032	90 cm x 22,5 m	110 micras	1	30
1039 1033	120 cm x 22,5 m	110 micras	1	20
1039 1034	180 cm x 22,5 m	110 micras	1	20
1039 1035	260 cm x 22,5 m	110 micras	1	14

Rolo de fita crepe com polietileno protetor translúcido ideal para proteger áreas delicadas do pó.

Com este produto, pode cobrir as áreas que pretende proteger da sujidade e detritos, tais como manchas de tinta, verniz ou serradura e pó em geral.

A fita crepe com plástico de proteção pode ser utilizada tanto em ambientes domésticos como profissionais.

É totalmente válida para utilização em trabalhos e processos que envolvam sujidade.

Ao utilizar este produto, poderá isolar elementos delicados e protegê-los de fluidos, poeiras, resíduos ou outras substâncias que representem uma ameaça para estas áreas mais vulneráveis.



DADOS TÉCNICOS

Dimensões da bobina

Ø interior do mandril (mm): 25

Ø exterior da bobina (mm): 65 ± 10%.

Dimensões da bobina

Número do artigo	1039 1030	1039 1031	1039 1032	1039 1033	1039 1034	1039 1035	1039 1036
Largura (cm)	25	60	90	90	180	260	360
Comprimento (m)	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5
Qtd. (caixa)	45	40	30	20	20		14

Peça de plástico

Meio tubo dobrado pead natural

Formato	BP meio tubo
Inglês dobrado	Semi-tubo dobrado inteiro
Sobreposição	1cm
Espessura	35 calibres (8,5 µm)
Tratamento corona	2 lados
Dinâmica	40
TIPO	pintores
Material	Polietileno de alta densidade
Densidade	0,950 g/cm ³
Deslizamento	
Aditivo	não
Cor	natural
Dimensões da bobina	
Ø interior do mandril [mm]	25
Ø exterior do mandril [mm]	65 ± 10% ± 10%
Tolerâncias	
Espessura	+20
Largura	- 15 / +25mm
Espessura do ponto	120
Tratamento corona	36 - 44 dyns



DADOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Propriedade	Unidade de medida	Valor		Tolerância
Gramagem	g/m ²	60	76	±10%
Espessura total	µm	110	120	±10%
Adesividade	g/cm	250	250	±10%
Percentagem de alongamento na rutura	%	10	10	±20%
Carga de rutura	kg/cm	3,8	4	±10%
Resistência ao calor	°c	80	60	

Avisos de utilização

- A fita de papel auto-adesiva tende a aumentar a sua força de desenrolamento ao longo do tempo.

- Em condições normais, a fita não é tóxica. Normalmente, não cria problemas quando em contacto com a pele.

No entanto, devem ser seguidas as precauções normais de manuseamento, bem como as precauções de higiene pessoal após a utilização. O produto não é adequado para uso médico ou ligaduras.

- As informações acima representam valores médios resultantes de amostras de produção e não constituem uma garantia do resultado final. Cada aplicação deve ser testada previamente pelos utilizadores.