

# informação produto

## tesa® 4939

Tecido em PET d/s removível, sistema adesivo com base em borracha diferencial

tesa® 4939 é uma fita bi-adesiva para colocação de alcatifas. Consiste de um suporte forte em tecido PET em combinação com um sistema adesivo em borracha diferencial.

Este adesivo de fórmula especial no lado aberto combina um elevado poder adesivo inicial com uma remoção isenta de resíduos de até 14 dias para a maioria das superfícies comuns. (Necessita ser testado individualmente antes de utilizado!)

## Principal Aplicação

Colocação temporária de alcatifas em feiras, exposições, convenções e renovações

## Dados Técnicos

Material do suporte	tecido	Alongamento à ruptura	40 %
Cor	branco	Força de tensão	50 N/cm
Espessura total	250 µm	Tipo de protector (liner)	papel glassine
Tipo de massa adesiva	borracha sintética	Cor do protector (liner)	castanho

## Adesividade ao

Aço (inicial)	5.0 N/cm	Aço (após 14 dias)	5.5 N/cm
Aço (lado coberto, inicial)	7.5 N/cm	Aço (lado coberto, após 14 dias)	8.0 N/cm
PE (inicial)	2.5 N/cm	PE (após 14 dias)	2.0 N/cm
PE (lado coberto, inicial)	4.5 N/cm	PE (lado coberto, após 14 dias)	5.0 N/cm
PP (inicial)	4.5 N/cm	PP (após 14 dias)	2.5 N/cm
PP (lado coberto, inicial)	6.5 N/cm	PP (lado coberto, após 14 dias)	5.0 N/cm

## Propriedades

Res. à temp. (curtos períodos)	80 °C	Resistência a químicos	●●●●
Res. à temp. (longos períodos)	40 °C	Resistência ao deslizamento estático a 23 °C	●●●●
Tack	●●●●	Resistência ao deslizamento estático a 40 °C	●●●●
Resistência ao envelhecimento (UV)	●●	Resistência ao deslizamento estático a 70 °C	●●
Resistência à humidade	●●●	Enevoar	●●●●

Avaliação transversal da gama tesa®: ●●●● muito bom ●●● bom ●● médio ● baixo

Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=04939>

Os produtos tesa® demonstram a sua qualidade todos os dias em condições exigentes e são regularmente sujeitos a controlos rigorosos. Todas as informações e dados técnicos acima mencionados são fornecidas com base nos nossos conhecimentos e na nossa experiência prática. Devem ser considerados como valores médios e não apropriados para uma homologação. Portanto, a tesa SE não pode dar garantias, expressas ou implícitas, incluindo, mas não limitado a qualquer garantia de comercialização ou adequação a uma finalidade específica. O utilizador é responsável por determinar se o produto tesa® se adequa a uma utilização particular e se é indicado para o seu método de aplicação. Em caso de dúvida, a nossa equipa técnica terá todo o prazer em aconselhá-lo.