

informação produto

tesa® 4934

Fita bi-adesiva em tecido

tesa® 4934 é uma fita bi-adesiva com suporte em tecido e massa adesiva espessa e elevada adesividade inicial. A massa adesiva em borracha sintética é isenta de solventes.

tesa® 4934 é uma fita de montagem de aplicação generalista.

tesa® 4934 é facilmente cortável à mão.

Principal Aplicação

Devido ao superte flexível em tecido e ao elevado peso de massa adesiva, é particularmente indicado para montagem em superfícies rugosas e fibrosas, ex: alcatifas.

Dados Técnicos

Material do suporte	tecido	Alongamento à ruptura	20 %
Cor	branco	Força de tensão	35 N/cm
Espessura total	200 µm	Tipo de protector (liner)	papel glassine
Tipo de massa adesiva	borracha sintética		

Adesividade ao

Aço (inicial)	14.5 N/cm	Aço (após 14 dias)	24.0 N/cm
PE (inicial)	8.0 N/cm	PE (após 14 dias)	8.5 N/cm
PP (inicial)	16.0 N/cm	PP (após 14 dias)	24.5 N/cm
PVC (inicial)	14.0 N/cm	PVC (após 14 dias)	22.5 N/cm

Propriedades

Res. à temp. (curtos períodos)	60 °C	Resistência ao deslizamento estático a 23 °C	●●●●
Res. à temp. (longos períodos)	40 °C	Resistência ao deslizamento estático a 40 °C	●●●●
Tack	●●●●	Resistência ao deslizamento estático a 70 °C	●
Resistência ao envelhecimento (UV)	●●	Enevoar	●●●●
Resistência à humidade	●●●		

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

Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=04934>

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.