

# informação produto

## tesa® 51960

### Fita bi-adesiva para fixação de alcatifas - removível

tesa® 51960 é uma fita bi-adesiva para fixação de alcatifas, o lado sem protector (liner) é removível praticamente sem resíduos de muitas superfícies e consiste numa fita com suporte em filme PP e massa adesiva acrílica. A adesividade da fita é indicada para fixação de alcatifas e garante uma adesividade inicial muito elevada em diversas superfícies.

tesa® 51960 tem elevada resistência ao envelhecimento e ao plastificantes (sem descoloração de pavimentos de PVC- / CV-). O lado da fita com maior adesividade está coberto com o protector (liner).

## Principal Aplicação

Indicado para fixação de margens e emendas topo-a-topo de revestimentos de pavimentos têxteis, elásticos e flexíveis (PVC-, CV-) em quase todo o tipo de superfícies.

## Dados Técnicos

Material do suporte	filme PP reforçado com tecido	Tipo de massa adesiva	acrílico modificado
Cor	translúcido	Alongamento à ruptura	80 %
Espessura total	248 µm	Força de tensão	30 N/cm

## Adesividade ao

Aço (inicial)	4.7 N/cm	PP (lado coberto, inicial)	4.2 N/cm
Aço (lado coberto, inicial)	9.0 N/cm	Aço (após 14 dias)	6.6 N/cm
PE (inicial)	3.0 N/cm	Aço (lado coberto, após 14 dias)	13.7 N/cm
PE (lado coberto, inicial)	4.5 N/cm	PE (após 14 dias)	3.5 N/cm
PP (inicial)	3.5 N/cm	PE (lado coberto, após 14 dias)	5.1 N/cm

## Propriedades

Res. à temp. (curtos períodos)	120 °C	Resistência a químicos	●●●●
Res. à temp. (longos períodos)	60 °C	Resistência aos suavizantes	●●
Tack	●●●	Resistência ao deslizamento estático a 23 °C	●●
Resistência à humidade	●●●●	Resistência ao deslizamento estático a 40 °C	●

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

## Informação Adicional

De acordo com DIN 18365 a superfície tem que estar plana, limpa, seca, unida permanentemente e sem óleos ou cera.

Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=51960>

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.