



tesa® Professional 60953 Anti-slip Fluorescent



Informação Produto

Informação Técnica (valores médios)

Os valores nesta secção deverão ser considerados representativos ou típicos, não deverão ser usados para fins específicos.

Aplicações

• Material do suporte	PVC film coated with mineral particles	• Espessura da fita	720 µm
• Tipo de massa adesiva	acrílico	• Espessura do protector (liner)	180 µm
• Espessura total	900 µm		

Propriedades / Valores de Desempenho

• Alongamento à ruptura	25 %	• Indicado para Die-Cuts	sim
• Força de tensão	30 N/cm	• Resistência à abrasão	muito bom
• De fácil remoção	não	• Resistência à humidade	bom
• Enevoar	baixo	• Resistencia a la temperatura a corto plazo	50 °C
• Fácil de escrever por cima	não	• Resistência a químicos	bom
• Fluorescente	sim	• Resistência ao envelhecimento (UV)	bom
• Hand tearability	bom	• Resistente à água	bom

Adesão aos valores

• aço	5.8 N/cm
-------	----------

Insenção de Responsabilidade

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.



Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?mp=60953>