

Boletim Técnico

LAMINAÇÃO V740B SÉRIES



Espessura do Filme	0,07mm												
Liner	87 g/m ² - Papel revestido de silicone												
Filme	Laminação PVC Calandrada Híbrida - Brilho												
Características do Filme	<table><thead><tr><th></th><th>Valores</th><th>Padrão</th></tr></thead><tbody><tr><td>Resistência à tracção (N/25 mm):</td><td>min. 40</td><td>HEXNFX41021</td></tr><tr><td>Alongamento na ruptura (%)</td><td>min. 100</td><td>HEXNFX41021</td></tr><tr><td>Encolhimento 168 horas a 70°C (mm)</td><td>< 0.8</td><td>HEXRET001</td></tr></tbody></table>		Valores	Padrão	Resistência à tracção (N/25 mm):	min. 40	HEXNFX41021	Alongamento na ruptura (%)	min. 100	HEXNFX41021	Encolhimento 168 horas a 70°C (mm)	< 0.8	HEXRET001
	Valores	Padrão											
Resistência à tracção (N/25 mm):	min. 40	HEXNFX41021											
Alongamento na ruptura (%)	min. 100	HEXNFX41021											
Encolhimento 168 horas a 70°C (mm)	< 0.8	HEXRET001											
Adesivo (cola)	Solvente, clear, permanente												
Propriedades do Adesivo	<table><thead><tr><th></th><th>Valores</th><th>Padrão</th></tr></thead><tbody><tr><td>Teste de resistência - Força de Remoção 180° no vidro (N/25 mm): após 20 minutos de aplicação após 24 horas de aplicação</td><td>19 23</td><td>HEXFTM001</td></tr><tr><td>Tack Inicial (N/25 mm):</td><td>19</td><td>HEXFTM009</td></tr><tr><td>Release</td><td>0.1</td><td>HEXFTM003</td></tr></tbody></table> <p>Resistência a solventes: o adesivo é resistente à maioria dos produtos químicos (álcool, ácidos diluídos, óleos).</p>		Valores	Padrão	Teste de resistência - Força de Remoção 180° no vidro (N/25 mm): após 20 minutos de aplicação após 24 horas de aplicação	19 23	HEXFTM001	Tack Inicial (N/25 mm):	19	HEXFTM009	Release	0.1	HEXFTM003
	Valores	Padrão											
Teste de resistência - Força de Remoção 180° no vidro (N/25 mm): após 20 minutos de aplicação após 24 horas de aplicação	19 23	HEXFTM001											
Tack Inicial (N/25 mm):	19	HEXFTM009											
Release	0.1	HEXFTM003											
Recomendações Operacionais	Aplicar após 24h para a total secagem da impressão												
Aplicação	Superfícies planas												
Larguras	1,37m • 1,60m												
Durabilidade	Até 4 anos Durabilidade máxima, em exposição vertical, ($\pm 10^\circ$) no clima europeu em superfícies planas. Exposição Horizontal - Dividir o valor acima por 2.8												
Armazenamento	Os rolos de vinil Hexis devem ser armazenado em suas embalagens e caixas originais, até a hora do uso. Guarde o restante utilizando com fita adesiva ou abraçadeira para preservar todas as suas qualidades. As melhores condições de armazenamento são em um ambiente livre de poeira a uma temperatura variando de 15 ° C a 25 ° C (+59 ° F a +77 ° F) com umidade relativa de 50%. Não armazene seu vinil Hexis perto de fontes de calor ou diretamente na luz solar.												

Todos os vinis são para uso profissional, não aceitaremos devoluções ou reclamações por instalações/aplicações feitas pelo cliente final ou profissional sem experiência comprovada. As informações detalhadas de nossos produtos estão contidas no "Boletim Técnico" do respectivo produto, sendo certo que o cliente deve antes de tudo ler atentamente o mesmo para não ter dúvidas e problemas futuros.