

Boletim Técnico

QUADRO NEGRO



Espessura do Filme	0,170mm															
Liner	Papel Kraft revestido de silicone															
Filme	Filme PVC Calandrado Monomérico Preto Fosco, utilizado para a criação de Quadro Negro															
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. 70</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>< 0.5mm</td><td>HEXRET001</td></tr><tr><td>Opacidade</td><td>>99%</td><td>HEXOPA001</td></tr></tbody></table>		Valores	Padrão	Resistência à tracção (N/25 mm):	min. 70	HEXNFX41021	Alongamento na ruptura	min. 100%	HEXNFX41021	Encolhimento 168 horas a 70°C (mm)	< 0.5mm	HEXRET001	Opacidade	>99%	HEXOPA001
	Valores	Padrão														
Resistência à tracção (N/25 mm):	min. 70	HEXNFX41021														
Alongamento na ruptura	min. 100%	HEXNFX41021														
Encolhimento 168 horas a 70°C (mm)	< 0.5mm	HEXRET001														
Opacidade	>99%	HEXOPA001														
Adesivo (cola)	Solvente, cinza, permanente, com adesão imediata. Pode ser aplicado molhado.															
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>4.43 lb./in. 5.75 lb./in.</td><td>HEXFTM001</td></tr><tr><td>Tack Inicial (N/25 mm):</td><td>3.62 lb./in.</td><td>HEXFTM009</td></tr><tr><td>Release</td><td>0.04 lb./in.</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	4.43 lb./in. 5.75 lb./in.	HEXFTM001	Tack Inicial (N/25 mm):	3.62 lb./in.	HEXFTM009	Release	0.04 lb./in.	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	4.43 lb./in. 5.75 lb./in.	HEXFTM001														
Tack Inicial (N/25 mm):	3.62 lb./in.	HEXFTM009														
Release	0.04 lb./in.	HEXFTM003														
Compatibilidade	Utilizar somente Giz de Lousa, não utilizar caneta marcadora. Apague o Blackboard com uma esponja não abrasiva.															
Aplicação	Superfícies planas															
Metragem	Disponível em rolos de 1,22m x 30m															
Durabilidade	Até 2 anos Durabilidade máxima, em exposição vertical, ($\pm 10^\circ$) no clima europeu. 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 vinhos 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.