



Polimérico Superior

SUPTAC S5000

Película em PVC opaca

Adesivo acrílico, base solvente e de adesão permanente

Disponível em várias cores, acabamentos e espessuras

Para aplicação interior e exterior

Alta flexibilidade

- Espessura 65 μ (excepto cor Carbono S5CANB 140 μ)
- Suporte em papel com 137 gr/m² de espessura
- Acabamento Brilhante ou Mate
- 103 cores





Película Polimérica Superior

SUPTAC S5000

Branco, Preto e Transparente



S5001B



S5001M



S5899B



S5899M



S5889B



S5889M

Cinza Antracite, Prata e Ouro



S5433B



S5850B



S5877B



S5871B

Carbono

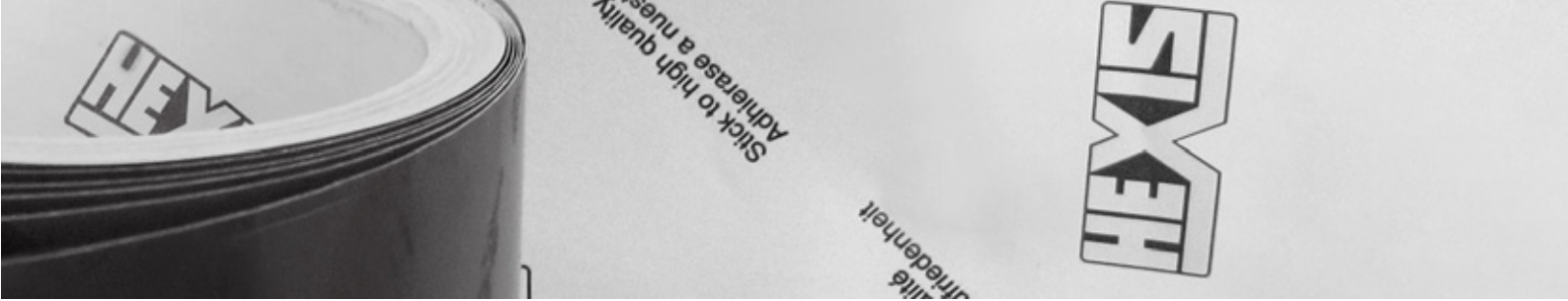


S5CANB



Permite a produção de cores corporativas, bem como um fácil recorte e remoção de excesso, mesmo em textos pequenos.

Para aplicações de longa duração, em interior e exterior, em superfícies redondas, onduladas, planas, ou com rebites: outdoors, vitrines, veículos (automóveis, motos, barcos, etc) e decoração.



Cores

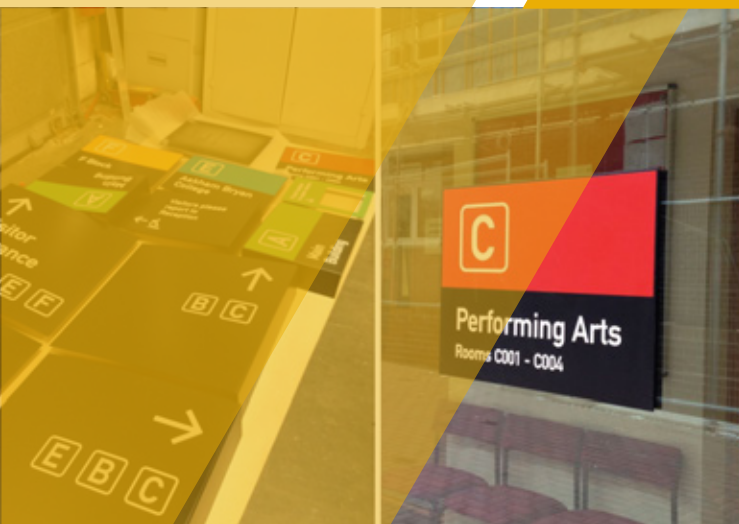
S5100B	S5108B	S5109B	S5123B	S5136B	S5137B	S5165B	S5OVIF	S5048B	S5179B	S5795B	S5485B	S5797B	S5186B
S5193B	S5200B	S5201B	S5505B	S5220B	S5169B	S5698B	S5251B	S5480B	S5623B	S5655B	S5527B	S5532B	S5303B
S5295B	S5281B	S5280B	S5NORB	S5ELEB	S5RFXB	S5294B	S5534B	S5288B	S5300B	S5293B	S5005B	S5009B	S5299B
S5135B	S5278B	S5125B	S5297B	S5298B	S5310B	S5351B	S5332B	S5268B	S5320B	S5328B	S5323B	S5336B	S5498B
S5348B	S5340B	S5354B	S5360B	S5370B	S5375B	S5VACB	S5392B	S5167B	S5635B	S5405B	S5476B	S5607B	S5155B
S5461B	S5468B	S5506B	S5685B	S5B05B	S5BPAB	S5GBEB	S5GPBE	S5GCLB	S5517B	S5BA01B	S5434B	S5205B	S5428B
S5431B	S5443B	S5404B	S5430B	S5020B	S5445B	S5446B	S5059B						

Armazenamento

Durabilidade em armazém: 2 anos quando armazenado na sua embalagem original, a uma temperatura entre +15°C e +25°C (+59°F a +77°F) e humidade relativa entre 30 a 70%

Guia de utilização

Temperatura mínima de aplicação: +7°C (+45°F)
 Temperatura de utilização: -40°C a +90°C (-104°F a -194°F)
 Para mais informações e dados técnicos consulte o site [www. dimatur.pt](http://www.dimatur.pt)





Dimensões

Comprimento: 30m
 Largura: 615mm | 1230mm
 (cor Carbono S5CANB: 1520mm)

Durabilidade

Até 10 anos consoante a cor

A diferença entre vários pigmentos de cor é determinante e influenciadora quanto ao período de descoloração. Uma durabilidade estimada é atribuída a cada cor do SUPTAC S5000 através dos testes de envelhecimento sob raios UV e exposição natural

As durabilidades atribuídas não incluem as alterações provocadas por riscos ou contaminação do produto que ocorram durante a instalação e seu ciclo de vida

Durabilidades (anos) Para as durabilidades específicas de cada cor consulte a ficha técnica em www.dimatur.pt

Cor	Clima da Europa do norte e central	Clima Mediterrâneo	Clima Oceânico tropical	Clima desértico
Branços	10	8	7	6
Transparentes	5	5	4	4
Pretos	10	8	7	6
Amarelos e Laranjas	4	4	3	3
Vermelhos	4	4	3	3
Rosas	5	5	4	3
Violetas	5	5	4	3
Azuis	5	5	4	4
Verdes	4	4	3	3
Castanhos	4	4	3	3
Beges	8	7	5	4
Cinzentos	7	6	5	4
Metálicos	2	2	1	1
Carbono	5	4	2	1