



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
- Várias 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

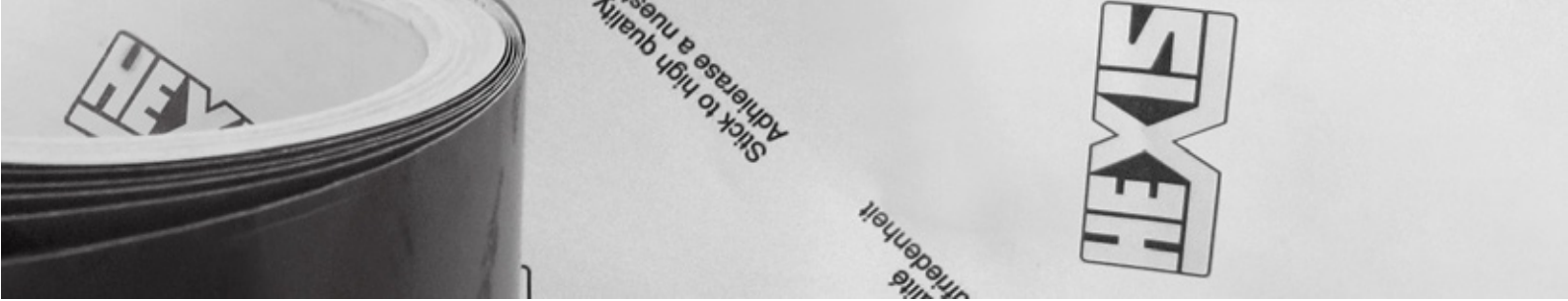


S5CANB



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

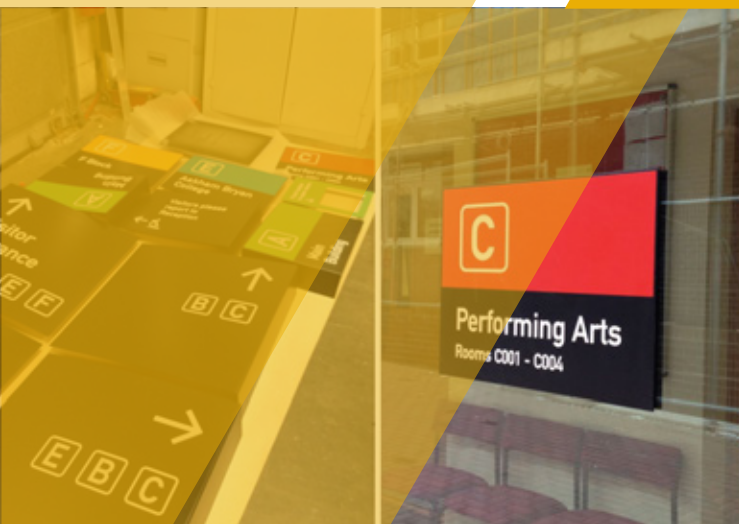
| | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| | | | | | | | | | | | | | |
| S5108B | S5109B | S5123B | S5136B | S5137B | S5165B | S50VIF | S5048B | S5179B | S5795B | S5485B | S5186B | S5193B | S5200B |
| | | | | | | | | | | | | | |
| S5201B | S5505B | S5220B | S5169B | S5251B | S5480B | S5623B | S5655B | S5527B | S5532B | S5303B | S5295B | S5281B | S5280B |
| | | | | | | | | | | | | | |
| S5NORB | S5ELEB | S5RFXB | S5288B | S5300B | S5293B | S5005B | S5299B | S5278B | S5125B | S5297B | S5298B | S5351B | S5332B |
| | | | | | | | | | | | | | |
| S5268B | S5320B | S5328B | S5323B | S5336B | S5498B | S5348B | S5340B | S5354B | S5360B | S5370B | S5375B | S5VACB | S5392B |
| | | | | | | | | | | | | | |
| S5167B | S5635B | S5405B | S5476B | S5607B | S5461B | S5468B | S5685B | S5B05B | S5BPAB | S5GBEB | S5GPEB | S5GCLB | S5BA01B |
| | | | | | | | | | | | | | |
| S5434B | S5205B | S5428B | S5431B | S5443B | S5404B | S5430B | S5GARB | S5445B | S5446B | | | | |

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





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 |