


# Boletim Técnico

## ELS 003 Laser Chrome | Blue PET

Tamanho do material	1.52 x 17 Metros
Espessura do frontal	PVC Polimérico calandrado 5 Mil, com película de proteção.
Liner	160g/m <sup>2</sup> PET (Liner de PVC)
Adesivo	Acrílico reposicionável Bubble Free.
Indicação de aplicação	Envelopamento total e superfícies com curvas moderadas.
Armazenamento	Armazenar em temperaturas entre 20° / 30°C, umidade relativa do ar entre 40% até 50%. Armazenamento indevido do vinil próximo de fontes de calor ou luz solar, o vinil poderá se deformar ao passar do tempo.
Durabilidade	Exposição vertical   até 1 ano. Exposição horizontal   dividir o valor acima por 2.8.  <p>O diagrama ilustra as condições de exposição para o vinil. Uma linha horizontal representa a 'Exposição Horizontal (10°)'. Uma linha vertical representa a 'Exposição Vertical (10°)'. Uma linha diagonal inclinada representa a 'Exposição Não-Horizontal'. As linhas diagonais são desenhadas com traços de pontos, indicando uma exposição limitada ou não recomendada.</p>

A leitura do boletim técnico é de extrema importância para garantir a correta utilização dos vinis para uso profissional.

Além disso, o boletim técnico apresenta as restrições e condições para devolução ou reclamação, evitando assim possíveis problemas futuros para o cliente.



COMBINAÇÃO DE DUPLA CAMADA DE POLÍMERO



TECNOLOGIA DE FLUXO DE AR



PELÍCULA DE PROTEÇÃO



SUPER MALEÁVEL

