


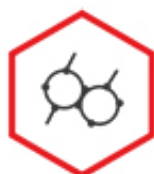
# Boletim Técnico

## ESG 027 Super Gloss | Nardo Grey

Tamanho do material	1.52 x 17 Metros
Espessura do frontal	PVC Polimérico calandrado 6.5 Mil, com película de proteção.
Liner	160g/m <sup>2</sup> P.E.T
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 2 anos. Exposição horizontal   dividir o valor acima por 2.8.  O diagrama ilustra as condições de exposição do vinil. Uma linha horizontal representa a exposição horizontal (10°), com uma linha tracejada inclinada para cima representando a exposição vertical (10°). Uma linha vermelha curva indica a 'Exposição Não-Horizontal'. O texto 'Exposição Vertical (10°)' está no topo, 'Exposição Horizontal (10°)' na base e 'Exposição Não-Horizontal' em vermelho no meio.

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

