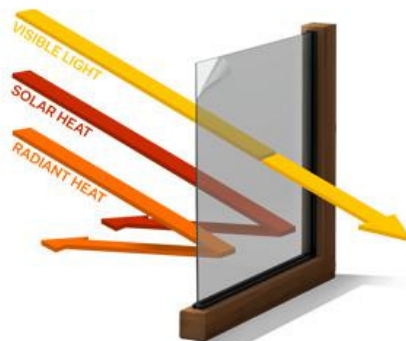


## Como funciona a película para vidros?

*Ajudar a controlar o sol é apenas o princípio.*



*O conceito é simples. Os resultados são surpreendentes.*

A película é composta por finas e resistentes camadas laminadas de poliéster, sujeito a diversos tratamentos para melhorar a aparência e performance dos vidros. Numa das faces do poliéster é aplicado um tratamento anti risco e a outra recebe um adesivo que confere à película uma firmeza extrema e inalterabilidade ao longo da sua vida útil.

As películas para vidros podem ter várias funcionalidades, desde controlar a passagem da energia solar (Luz, Calor e UV) para o interior dos edifícios, oferecer inúmeras possibilidades decorativas ou mesmo proporcionar segurança na eventual quebra dos vidros.

As **películas de controlo solar** reduzem o influxo de calor equilibrando a temperatura interior, diminuem o encandeamento melhorando a visibilidade para o exterior, eliminam os nefastos efeitos da radiação UV na nossa pele, bem como a descoloração do mobiliário, pavimento e de todos os artigos expostos.

A película para vidros é recomendada pela *Skin Cancer Foundation*.



As **películas de segurança**, mais espessas que os restantes tipos de película, proporcionam uma forte barreira a atos forçados de intrusão, dissuadindo-os. E, na eventualidade de quebra de vidro por impacto accidental, vandalismo, terrorismo, tempestades, terremotos ou explosões, a película ajuda a manter seguros os estilhaços de vidro evitando a sua projeção e o potencial ferimento de pessoas.

As **películas anti vandalismo & anti graffiti** são um escudo invisível que protege contra danos permanentes, poupando consideravelmente custos de substituição de vidros.

As **películas decorativas** adicionam privacidade com inúmeras possibilidades estéticas.