



MIRALITE® EASYSAFE

Espelho

Espelho de segurança anti-estilhaços

Descrição

Espelho de segurança, protegido por uma camada extra de resina que evita a formação de estilhaços em caso de quebra. Possui excelentes propriedades anti-estilhaçamento, de modo que, se o espelho se partir ou despedaçar, a camada de resina retém até 98% desses fragmentos na sua superfície.

Aplicação

O vidro MIRALITE® EASYSAFE é altamente versátil e pode ser usado em uma grande variedade de espaços interiores, especialmente onde a segurança é uma prioridade fundamental.

- **Aplicações residenciais:** espelhos decorativos, portas de armário, portas de guarda-roupa, portas de correr, casas de banho e quartos de crianças
- **Ambientes profissionais:** escritórios, hotéis, restaurantes, lojas
- **Áreas de alto tráfego:** ginásios desportivos, centros de lazer

O MIRALITE® EASYSAFE pode ser personalizado como peça decorativa, emoldurado ou não, ou usado para revestir paredes e móveis.

Gama MIRALITE® EASYSAFE

Dimensões:

- 6000 x 3210 mm – Dimensão padrão
- 2250 x 3210 mm e 2550 x 3210 mm
- 4500 x 3210 mm e 5100 x 3210 mm

Espessuras:

- 3, 4, 5 e 6 mm

Desempenho

Referência Padrão	Descrição	Entidade Notificada	Resultado	Referência
Padrão de qualidade de espelhos ⁽¹⁾	Padrão de qualidade para espelhos prateados, obrigatório para a marcação CE	INISMA, Bélgica	Passou	4 mm
Teste de segurança ⁽²⁾	Resistência ao impacto (teste do pêndulo)	TUV, Países Baixos	Passou 3B3	3 mm 4 mm 5 mm
Teste anti-estilhaçamento	Retenção de >98% dos fragmentos de vidro em caso de quebra	TUV, Países Baixos	Passou	3 mm 4 mm
Vidro em mobília ⁽³⁾	Metodologia de teste para vidro vertical	FCBA	Passou	3 mm 4 mm
Reação ao fogo ⁽⁴⁾	Classificação utilizando dados de testes de reação ao fogo	WFRGENT, Bélgica	Passou A2	3 mm 4 mm
Emissões de COV ⁽⁵⁾	Total de formaldeídos após 28 dias	Eurofins	Passou A+ (França) Formaldeídos: <10µg/m ³	4 mm

⁽¹⁾ De acordo com a norma EN1036

⁽²⁾ De acordo com a norma EN12600

⁽³⁾ De acordo com a norma 14072

⁽⁴⁾ De acordo com a norma EN13501-1

⁽⁵⁾ De acordo com a norma EN ISO 16000

As indicações de utilização e dados técnicos sobre o produto são apresentadas de boa-fé e baseiam-se na experiência e conhecimento acumulados, em situações de utilização tipificadas. As condições de aplicação e utilização poderão influenciar o comportamento do produto, pelo que será aconselhável realizar verificações e testes em cada situação específica.

Apesar do rigor que aplicamos no que fazemos, não lhe podemos assegurar que os textos ou imagens inseridas nesta Ficha Técnica ou em quaisquer outros elementos de documentação da Saint-Gobain estejam isentos de erro involuntário.

Assim, como profissional a quem os nossos produtos e soluções são destinados, muito lhe agradecemos:

a) Que analise previamente toda a documentação relativa a quaisquer produtos que deseje adquirir ou solução que pretenda adotar, assim como que nos coloque qualquer dúvida ou reserva que essa documentação lhe suscite;

b) Que nos indique quaisquer erros que detete nessa documentação; em especial (pois como profissional poderá mais facilmente percebê-los) quando incidam sobre as características técnicas e físicas das nossas soluções ou produtos e/ou sobre preços, quantidades ou quaisquer outras condições propostas.

Para limitar o mais possível os efeitos de potenciais erros, a Saint-Gobain poderá:

a) Saná-los e/ou retificá-los;

b) Informar da sua existência e retificação aos destinatários, compradores e/ou interessados nos produtos ou soluções cuja documentação contivesse tais erros;

c) Cancelar a entrega de encomenda ou a venda ou adjudicação de produto ou solução, ainda que previamente aceite, quando tal encomenda ou venda estiver sustentada em informação que incluisse erros ou que destes tivesse resultado.

A Saint-Gobain não assumirá responsabilidades emergentes desses erros se (por força da sua natureza ou do contexto em que ocorram) foram manifestos para destinatário que esteja de boa-fé e/ou que já os conhecesse ou devesse conhecer.