



Solar  Screen

## WHITEBOARD

Design

Quadros Brancos - Whiteboard

### Descrição

Esta película de PET, poliéster, transforma todas as suas superfícies lisas ou de vidro em verdadeiro quadro branco.

## Características

**Garantia**  
2 anos**Classificação de resistência ao fogo**  
M1**Armazenamento em condições recomendadas**  
3 anos**REACH / RoHS**  
Conforme**Larguras disponíveis**  
152 cm**Tipo de instalação**  
Interior**Cor vista do exterior**  
Branco**Comprimento**  
30.5 m**Pegada de carbono do produto (LCA)**  
1.26 kgCO<sub>2</sub>e/m<sup>2</sup>

## Propriedades óticas e solares

Rejeição UV (%) 99

Transmissão da luz visível (%) 8

Cola Acrílica sensível à pressão

## Conselhos de aplicação

Situação vertical e para uma superfície envidraçada padrão

Vidro simples claro ✓

Vidro simples com cor !

Vidro simples refletivo com cor ✓

Vidro duplo claro !

Vidro duplo com cor ✗

Vidro duplo refletivo com cor ✓

Vidro duplo preenchido com gás - Low E ✗

Laminado Ext. claro duplo ✗

Laminado Int. claro duplo ✗

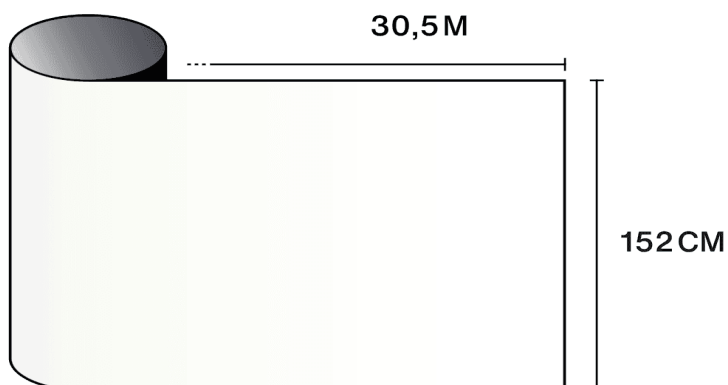
✓ Sim ✗ Não recomendado ! Precaução

## Construção

- 1 Revestimento resistente a riscos, altamente compatível com marcadores apagáveis a seco
- 2 Poliéster tingido
- 3 Adesivo de ligação
- 4 Poliéster tingido
- 5 Adesivo PS, polimeriza com vidro em 15 dias
- 6 Liner de libertação PET de protecção, descartável após instalação

**Composição**  
PET**Espessura**  
115 µm

## Detalhes



## Conselhos de instalação e manutenção

Utilize Slide On (600-FO2) ou Film On (600-F0355) diluído a 2 cL/L de água para instalação e limpeza. Não limpe durante um mês após a instalação nem aplique autocolantes/adesivos no filme.



Aceda ao vídeo com conselhos de instalação e manutenção