

SCHOTT MAGIRA® RestrictView

Le nouveau MAGIRA® RestrictView de SCHOTT permet la transparence ou l'obstruction où on le souhaite.

MAGIRA® RestrictView est un verre feuilleté disponible en différentes épaisseurs et dimensions. Le volume feuilleté est constitué d'un film polyéthylène entre deux verres antireflet SCHOTT AMIRAN®.

Selon l'orientation des films placés dans les volumes de verres, on peut voir ou non à travers les verres.

Domaines d'application

- Hôpitaux
- Ecoles
- Prisons
- Maisons
- Bureaux
- Salles de conférence

Mode de fonctionnement



Lorsque les verres sont placés de façon à ce que les films soient dans la même direction, on voit à travers les deux volumes ...



... Si l'on fait pivoter un volume de 90 °, on ne voit plus à travers les deux volumes.

Données techniques

Dimensions maximales:
env. 1.200 mm x 1.200 mm

Construction:

- Verre antireflet SCHOTT AMIRAN® (4, 5, 6, 8 ou 10 mm)
- Film polyéthylène 1,28 mm
- Verre antireflet SCHOTT AMIRAN® (4, 5, 6, 8 ou 10 mm)

Architecture & Design
SCHOTT AG
Hüttenstr. 1
31073 Grünenplan
Allemagne

Telephone +49 (0)5187/771-374
Telefax +49 (0)5187/771-549
matthias.anton@schott.com
www.schott.com/architecture

SCHOTT
glass made of ideas