

Film de vinyle de bonne qualité de Chine avec rétroviseurs incassables argent 5 mm

Protection d'environ 5 mm:

5 mm haute qualité vinyle film sécurité miroir 5 mm argent miroir. La plus courante sécurité arrière vinyle miroir miroir de sécurité (film-catégorie I ou catégorie II lisse film tissé). Prise en charge, des blessures très graves à la leçon totale fixation adhésif. mal en évitant le potentiel mais ne pouvait pas arrêter. Cette alimentation à découper, percé et a travaillé à la marge.

Miroirs de sécurité:

- Fabriqué par [La meilleur qualité 5 mm verre flotté](#)
- Film de vinyle sur le dos pour faire bien sûr humaine inoffensif avec

Imagerie et haute réflexion parfaite •

- Protection de la peinture
- Résistance à la corrosion, à l'aide de l'heure correcte maintenant

Spécifications de sécurité de miroir:

Deux types de film éthylrique: PE (surface lisse) et cat II (tissé)

Couleur en verre: clair, ultra clair, bronze, gris, vert et bleu etc.

Épaisseur: 2 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm et 6 mm etc..

Taille: 1220 * 1830 * 915 mm, 1220 mm, 1830 * 2440 mm, 2140 * 3300 mm, etc. et personnaliser.

Application de miroir de sécurité:

- Ascenseur miroir, miroirs de salle, miroirs de salle de gym dansent tels que les espaces communs
- Des centres commerciaux et détail magasins miroir salle montage de boutiques de fringues comme
- Décoration murale miroirs, miroirs de salle de bains, chambre à coucher salon miroir
- Salon de coiffure Service magasin miroirs, miroirs, miroir beauty shop
- Coiffeuse miroirs et miroirs portes d'armoires, meubles de penderie portes miroir

- Beaucoup d'autres

Produits connexes:

Production de différents types de verre miroir JIMY GLASS aime [Miroité argent](#), [Miroir en aluminium](#), Plomb et cuivre miroirs et protection de l'environnement basé sur glace sans tain, les feuilles de verre miroir, gratuit, film de vinyle, nous pouvons sauvegarder miroir, de sécurité et de tous les miroir décoratif de conception sur mesure.



Usine de production de miroir



Emballage de sécurité miroir

