

LX VERRE AU PLOMB ANTI-RADIATION
Matériau: Verre au plomb LX-57B anti-radiation



Description du produit :

- Le verre au plomb LX contient minimum 55% de PbO, offre une excellente protection contre les rayons X. Le verre LX est particulièrement clair et transparent. La surface polie est résistante aux griffures et ne décolore pas suite aux radiations.
- Le verre LX 7 (7mm d'épaisseur) avec une équivalence plomb de 1,5 mm, et le LX9 avec une équivalence plomb de 2 mm sont le plus fréquemment utilisés pour les protections de radiation aux rayons X.
- Le LX15 sont utilisés pour une protection encore plus grande: ex. traitements anti-cancéreux.

Référence : -