



Résistance à  
l'attaque manuelle



Type  
Toughened



Protection contre  
les impacts  
1B1



Plage de  
température  
±100°C

## RÉSUMÉ

Une gamme de verre de protection qui vous protège des attaques manuelles. Le verre de protection Attackguard est utilisé comme contre-face d'un vitrage isolant ou comme verre feuilleté résistant au feu. Plusieurs configurations sont disponibles. Elles vous protègent contre les attaques manuelles conformément à la norme EN 356 des classes P1A à P8B.



## APPLICATION

- ✓ Utilisé comme contre-face de vitrage isolant ou comme verre feuilleté résistant au feu
- ✓ Certifié en vue de son utilisation avec le bois ou l'acier
- ✓ Utilisable en tant que porte ou porte vitrée

## CERTIFICATION

- ✓ 30 et 60 minutes
- ✓ Testé selon la norme EN 356 des classes P1A à P8B
- ✓ Conforme aux exigences de la norme EN 12150-1 pour le verre de silicate sodo-calcique de sécurité trempé thermiquement
- ✓ Classification de résistance aux impacts selon la norme EN 12600:2002 - 1B1
- ✓ Conforme à la norme EN 14449 pour le verre feuilleté de sécurité

## CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Solution sur mesure
- ✓ Peut être utilisé en tant que vitrage résistant aux attaques en tant que tel ou combiné à un vitrage résistant au feu Pyroguard
- ✓ Vaste gamme éprouvée
- ✓ Stable aux UV

## AVANTAGES

- ✓ Conçu pour répondre à vos exigences particulières
- ✓ L'intégrité de la structure du produit lui permet d'être manipulé et installé dans les applications et les sites les plus complexes
- ✓ Gagnez du temps et simplifiez vos procédures d'approvisionnement en achetant un vitrage unique résistant au feu et aux attaques
- ✓ Conformité totale avec de nombreuses réglementations en matière d'attaque manuelle des classes P1A à P8B
- ✓ Sérénité tout au long de la durée de vie du produit grâce à sa stabilité aux UV. Aucune protection supplémentaire nécessaire pour les applications externes