

Entretien minimal pour Arrêts de bus

Solutions de protection incassables et durables contre les intempéries pour les abribus, les abris de quai, etc. L'embaras du bris de verre suite à un acte de vandalisme, les frais de nettoyage élevés et le remplacement des vitres brisées par des vitres lourdes et difficiles à manipuler ne sont plus nécessaires. Lorsqu'il s'agit de graffitis, de marquages ou d'autres salissures, la plupart des produits de nettoyage et des produits chimiques connus peuvent être utilisés sans endommager les vitres Hammerglass.

Caractéristiques

- 300 fois plus résistant que le verre - deux fois plus lourd que le verre
- Vue dégagée sur l'environnement
- Entretien minimal - Élimination facile des graffitis
- Peut être monté sur les structures existantes

Hammerglass se rentabilise! Le remplacement du verre brisé est le plus coûteux. En utilisant Hammerglass dans les zones problématiques, le verre cassé appartient au passé et les coûts de maintenance sont minimisés. Après UN seul remplacement de verre, il n'y a pas de différence de coût entre Hammerglass et le verre trempé. Le passage au verre Hammerglass dans les situations exposées est un investissement, pas une question de coût.

Planification et installation

Hammerglass est normalement livré sous forme de vitres transparentes ou opaques. Il est également possible de fabriquer du Hammerglass imprégné de couleur ou des vitres imprimées. Le montage s'effectue sur les structures existantes ou avec des solutions de fixation spécifiques au projet.

Faites-nous participer à vos réflexions dès la phase d'idéation. Nos designers réalisent des dessins et font des propositions de solutions fonctionnelles.

Texte d'appel d'offres

Les vitres doivent être fabriquées en polycarbonate à couche dure de 8/10/12 mm, résistant aux produits chimiques (à l'acétone), avec une protection UV d'au moins 99,96 %, type Hammerglass.



Caractéristiques techniques

Largeur max Hauteur max	3000 mm 2000 mm
Épaisseur	8 mm, 10 mm, 12 mm
Fixation	Sur l'infrastructure existante