

# Vitrine colonne ExpoProtect

- Conforme aux normes de conservation préventive
- Haute transparence
- Inerte et étanche
- Sécurisée

Ligne de vitrine alliant transparence, sobriété et conformité aux exigences actuelles en termes de sécurité et de conservation préventive.

Grâce aux propriétés de son **verre feuilleté** et à sa serrure de sécurité type Abloy®, cette ligne de vitrine est parfaitement sécurisée (verre anti-effraction) et anti-UV pour une préservation des collections.

Réalisée avec des **matériaux inertes** (verre et métal) elle est conforme aux exigences de la conservation préventive. Un compartiment pour produit dessiccant et un éclairage LED sans dégagement d'UV sont également disponibles en option.

Les vitrines hautes ExpoProtect sont proposées en **trois finitions** :

**Qualité standard** : verre feuilleté 44.2 extra-clair

**Qualité supérieure** : verre feuilleté 44.2 ultra-clair

**Qualité optimale**: verre feuilleté 44.2 ultra-clair et anti-reflet

Ouverture de la vitrine grâce à une **porte battante** (ouverture à la française) avec charnières invisibles munie d'un joint silicone pour l'étanchéité. Cette vitrine est équipée de 2 étagères réglables en hauteur et reposant sur des câbles suspendus. **Vitrine étanche à la poussière.**

**Option conservation** : vitrine étanche à l'air et équipée d'un tiroir pour produit dessiccant accessible par le socle, sans ouverture de l'espace d'exposition (capacité deux cassettes PM de ProSorb® ou Propadyn®).

**Option fond de vitrine** : pour varier vos scénographies panneau intérieur tôle amovible, teinte RAL au choix recto/verso.

**Eclairage** : en option éclairage par spots LED orientables 3 W (disponible en 3 100 K, 4 500 K et 6 500 K et en ouverture 15° et 30°, à préciser à la commande) ou toit éclairant complet graduable 120 LED/m, disponible en 3 500 K, 4 500 K et 6 500 K (à préciser à la commande).

**Caractéristiques** : toit et plancher en tôle laquée époxy haute résistance, coloris noir RAL 9005. Autre teinte RAL sur demande. Étagères en verre trempé ultra clear ép. 8 mm JPP. Fermeture par serrure de sécurité type Abloy®.

Vérins réglables pour annuler les aspérités du sol.

**Hauteur de présentation** : 75 cm

Toutes autres dimensions : **NOUS CONSULTER.**

**Vitrine colonne disponible en deux dimensions :**

**Dim. Hors tout** : H 200 x L 60 x P 60 cm.

**Dim. Hors tout** : H 200 x L 70 x P 70 cm.



Référence	Désignation	Modèle	Dim. en cm
E1728001	Vitrine colonne ExpoProtect	standard	H 200 x 60 x 60
E1728002	Vitrine colonne ExpoProtect	supérieur	H 200 x 60 x 60
E1728003	Vitrine colonne ExpoProtect	optimal	H 200 x 60 x 60
E1728011	Vitrine colonne ExpoProtect	standard	H 200 x 70 x 70
E1728012	Vitrine colonne ExpoProtect	supérieur	H 200 x 70 x 70
E1728013	Vitrine colonne ExpoProtect	optimal	H 200 x 70 x 70

#### Accessoires

E1728901	Option toit éclairant 4 spots LED* orientables		
E1728903	Option toit éclairant dalle LED* pour vitrine colonne 60 x 60 cm		
E1728904	Option toit éclairant dalle LED* pour vitrine colonne 70 x 70 cm		
E1728911	Option compartiment pour produit dessiccant		
E1728921	Option fond plein en métal laqué**		
E1728923	Etagère supplémentaire	60 x 60	
E1728924	Etagère supplémentaire	70 x 70	

\* Température de couleur à préciser à la commande

\*\* RAL au choix, à préciser à la commande

### Les options disponibles :



Compartiment pour produit dessiccant et équipements électriques dans la base de la vitrine



Éclairage par dalle LED totale graduable



Éclairage par spots LED orientables

### Lexique

**Le verre feuilleté** est un assemblage de plusieurs feuilles de verre et un ou plusieurs films de Butyral de polyvinyle (PVB) d'une épaisseur de 0,38 mm. Un verre 44.2 est l'assemblage de deux verres de 4 mm et de 2 films PVB. Ce type de verre présente de nombreux avantages en terme de conservation. Or, les films intermédiaires garantissent une protection aux rayons UV. En cas de casse les films ne permettront pas au débris de se détacher ce qui protégera davantage vos objets de valeurs en vitrine.

**Le verre ultra-clair** : en abaissant la quantité de fer, le verre ainsi transformé devient totalement transparent pour une visibilité sans déformation de couleur des collections exposées.

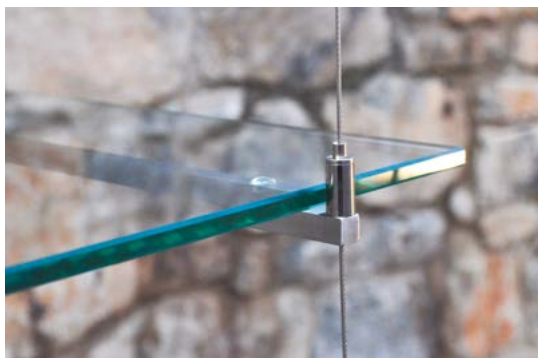


**Norme XP X80-002** Cette norme définit les caractéristiques des vitrines permettant de garantir une bonne préservation des fonds patrimoniaux. Les vitrines se doivent d'être un espace sécurisé et offrir un espace clos limitant les échanges d'air et de composants avec l'espace extérieur. En cas de nécessité la vitrine est équipée d'un système de contrôle et de régulation hygrométrique. Les éclairages utilisés doivent être exempts d'UV.



**Norme NF Z40-010** Cette norme définit les prescriptions de conservation des documents graphiques et photographiques dans le cadre d'une exposition. Elle définit notamment les matériaux à proscrire et les matériaux adaptés dans la fabrication des vitrines d'exposition.

### Détail : étagère réglable en hauteur



### Nos réalisations :



2019 - Musée royal de Mariemont - Belgique