

VISIÈRE DE PROTECTION INCOLORE DELTA PLUS Référence : 05428



RESUME

Découvrez la visière de sécurité, idéale pour protéger votre visage et vos yeux des risques de projections ou impacts.

Confortable et léger, cet écran facial possède une molette sur le côté afin régler facilement et rapidement le niveau de serrage.

Cet équipement est conforme aux exigences de la directive européenne 89/686, notamment en terme d'ergonomie, d'innocuité, de confort, et d'aération.

Portez cette visière en milieu sec dans les domaines d'activité de type usine, atelier, garage...

Les points forts :

- Conforme à la norme EN 166
- Confortable
- Légère
- Robuste



DESCRIPTION

Les points forts de la visière de protection incolore Delta Plus :

Ces visières de sécurité sont conçues pour protéger le visage et

les yeux contre les particules lancées à grande vitesse, contre des impacts à moyenne énergie (120 m/s) à des températures extrêmes ($55\pm 2^{\circ}\text{C}$ et $-5\pm 2^{\circ}\text{C}$) et contre les liquides.

Il est recommandé avant chaque utilisation d'inspecter la visière avec soin, et en cas de détérioration, il est nécessaire de la changer. Assurez-vous que la visière est ajustée confortablement et solidement sur la tête avant d'entrer dans une zone à risques.

Concernant son entretien, la visière est simple et rapide à nettoyer. En effet, afin de nettoyer et/ou désinfecter celle-ci, utilisez un chiffon doux et du savon ainsi que de l'eau tiède.

Nous vous recommandons de ne pas utiliser de solvant ou de produit abrasif.

Afin de maintenir les visières en bon état, nous vous conseillons de les stocker au frais, au sec, à l'abri du gel et de la lumière.

Quelle réglementation autour de la visière de protection confortable ?

Cet écran facial répond à la norme EN 166. La norme EN 166 définit les conditions applicables à la protection des yeux. Cette norme s'applique à tous les types de protection oculaire, couvrant les différents risques pouvant être rencontrés dans l'industrie. Cette norme a été homologuée par le directeur général de l'AFNOR le 20 décembre 2001.

Cette visière détient le marquage normatif EN 166 - 1 BT :

1: Classe optique. Ici, elle assure une qualité optimale, permettant aux utilisateurs de porter les lunettes toute la journée en leur assurant un confort optique maximal.

B : Le niveau de résistance à l'impact. ici, ce produit résiste aux impacts à faible énergie/

T : Résistance mécanique aux températures extrêmes -5°C / +55°C.

Caractéristiques de la visière de protection incolore :

Matière de la monture :

- Polycarbonate & Plastique

Matière des oculaires :

- Polycarbonate

Marquage oculaire :

- 1BT

Dimensions de la visière :

- 39 x 20 cm

Couleur des oculaires :

- Incolore

Couleur de la monture :

- Jaune

Traitement :

- Anti-rayures/Anti-buée

Taille :

- Article sans taille

Poids :

- 260 g