



Caractéristiques techniques :

• Matériaux :

- **Vinyle adhésif** : film PVC souple muni d'un adhésif en polyacrylate pour une adhésion immédiate et permanente sur une surface lisse. Résistant à l'eau, aux variations de températures (-40°C à +80°C), à la pluie, aux UV, aux rayures et à l'abrasion. **Usage extérieur (durée de vie moyenne) et intérieur.**
- **PVC rigide 1 mm** : excellent compromis entre robustesse et légèreté. Résistant aux températures moyennes (-14°C à +65°C), aux différents produits chimiques et aux chocs. **Usage extérieur (court terme) et intérieur.**
- **Aluminium 1.5 mm** : panneau rigide et recyclable, très résistant à l'encrassement, à la corrosion, à l'humidité et aux fortes températures (-40°C à +120°C). Adapté aux environnements exigeants. **Usage intérieur et extérieur.**

- **Dimensions disponibles** : H 150 x L 90 mm, H 230 x L 125 mm, H 350 x L 200 mm, H 400 x L 250 mm
- **Aspect** : Symbole blanc d'un casque sur fond bleu – message clair “PORT DE PROTECTIONS AUDITIVES OBLIGATOIRE »

Conditions d'utilisation :

Utilisation en intérieur ou extérieur selon la matière

Fixation par adhésif ou vis selon le matériau

Convient aux murs, portes, cloisons ou équipements techniques

Conditionnement :

Vendu à l'unité

Quels sont les avantages de ce produit ?

- **Communication immédiate** : Indique une consigne essentielle de sécurité individuelle
- **Conception durable** : Matériaux résistants aux environnements industriels
- **Facilité de pose** : Existe en version autocollante ou rigide à fixer