

ACCESSIBILITE DES  
PMR

## 630063ADHEXT

B.A.O. ADH EXT 3 NERVURES 625mmx150mm

La bande d'aide à l'orientation est conçue pour faciliter le guidage d'une personne malvoyante. Elle permet de localiser et de suivre un itinéraire. Les B.A.O. extérieures ont une très bonne résistance aux U.V. Plusieurs versions sont disponibles : à coller ou auto-adhésif extérieur.

## NUANCIER DE COULEUR



## CARACTÉRISTIQUES

Ref racine : 630063ADHEXT

Couleurs principales : blanc, gris, noir, anthracite

Environnement : Extérieur

Matière : COMPOUND VINYLIQUE

Mode de pose : Auto-adhésif extérieur

Liste des produits associés : 801522

Composants produit : Bande d'aide à l'orientation + adhésif butyl

Nombre de nervures : 3

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids net (kg) : 1.38

Faiblesse chimique : Acétone, Chlore, Ether, Méthyléthylcétone

Résistance produits chimique : Eau de javel, Ethylène glycol, Huiles végétales, Huiles hydrauliques, Huiles de graissage, Hydroxyde de sodium (soude caustique)

Produit complémentaire : nettoyant 801 522

## DIMENSIONS

Dimensions (L\*I\*H en mm) : 625 x 150 x 7

Épaisseur (mm) : 7

Largeur (mm) : 150

Longueur (mm) : 625



## NORMES APPLICABLES

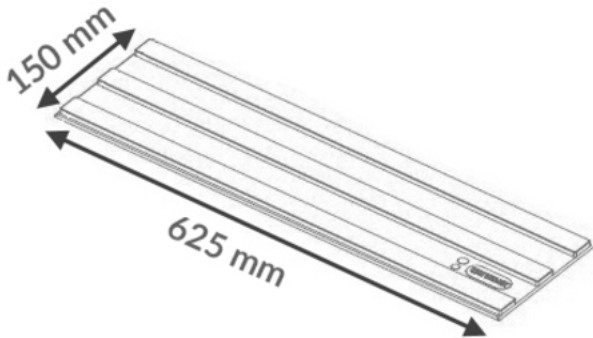
NF P98-352

DÉCLINAISONS :

Référence	Désignation Divalto	EAN	Couleur
630063ANTADHEXT	B.A.O. ADH EXT 3 NERVURES 625mmx150mm ANTHRACITE	3664336052989	Anthracite
630063BADHEXT	B.A.O. ADH EXT 3 NERVURES 625mmx150mm BLANC	3664336042249	Blanc
630063GADHEXT	B.A.O. ADH EXT 3 NERVURES 625mmx150mm GRIS	3664336042256	Gris
630063NADHEXT	B.A.O. ADH EXT 3 NERVURES 625mmx150mm NOIR	3664336042263	Noir

CONDITIONNEMENT

Référence	PCB	Unité
630063ANTADHEXT	12	Pièce
630063BADHEXT	12	Pièce
630063GADHEXT	12	Pièce
630063NADHEXT	12	Pièce



LOGISTIQUE

Pays d'origine	Code douanier	Poids brut (kg)	Type de conditionnement
France	39181090	1.52	Carton le plus adapté

DOMAINES  
D'UTILISATION

Etablissements recevants du public  
(ERP), Parkings, Autres

WATTRECYCLE : NON

USAGE



Extérieur

TEXTE DE LOI

"La bande d'aide à l'orientation doit être visuellement contrastée par rapport au sol pour faciliter le guidage des personnes malvoyantes et comporter un repère continu tactile sur sa longueur pour permettre le guidage à l'aide d'une canne."  
La longueur minimale du module est de 400 mm (entre double bandes pour les 3 nervures ou simple bande pour les 4 nervures)