ACCESSIBILITE DES PMR

BANDES D'AIDES A L'ORIENTATION

630043B.A.O. EXT 3 NERVURES 625mm x 150mm



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



CARACTERISTIQUES

Ref racine: 630043

Couleurs principales: blanc, gris, noir, anthracite,

granité gris, granité beige **Environnement** : Extérieur

Matière: COMPQUND VINYLIQUE

Mode de pose : À coller

Liste des produits associés : 801522;801520;801521

Nombre de produits collés avec 801 520 : 7 Nombre de produits collés avec 801 521 : 35

Nombre de nervures : 3

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids net (kg): 0.57

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 : colle bicomposant 1 ou 5 kg (801 520 et 801 521), nettoyant 801 522

DIMENSIONS

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

Épaisseur (mm) : 7 Largeur (mm) : 150 Longueur (mm) : 625



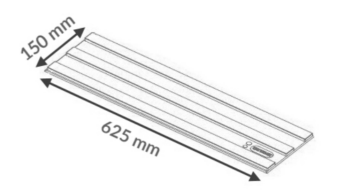
NORMES APPLICABLES NF P98-352

DÉCLINAISONS:

Référence	Désignation Divalto	EAN	Couleur
630043B	B.A.O. EXT 3 NERVURES 625mm x 150mm BLANC	3664336031663	Blanc
630043G	B.A.O. EXT 3 NERVURES 625mm x 150mm GRIS	3664336031670	Gris
630043N	B.A.O. EXT 3 NERVURES 625mm x 150mm NOIR	3664336031687	Noir
630043ANT	B.A.O. EXT 3 NERVURES 625mm x 150mm ANTHRACITE	3664336003790	Anthracite

CONDITIONNEMENT

Référence	РСВ	Unité
630043B	15	Pièce
630043G	15	Pièce
630043N	15	Pièce
630043ANT	15	Pièce



LOGISTIQUE

Pays d'origine	Code douanier	Poids brut (kg)	Type de conditionnement
France	39181090	0.627	Carton le plus adapté

WATTRECYCLE: NON

DOMAINES D'UTILISATION

Etablissements recevants du public (ERP), Parkings, Autres



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)

