

ACCESSIBILITE DES
PMR

630115

SIGNALETIQUE RAMPE HANDICAPES FLECHE DROITE
210MM X 150MM

La signalétique améliore l'accessibilité et l'autonomie des personnes dans tous types de lieux (bâtiments, industries...). Elle doit être claire, lisible et faciliter le guidage en cas d'alerte.



NUANCIER DE COULEUR

BLEU

CARACTÉRISTIQUES

Ref racine : 630115*

Couleurs principales : bleu

Environnement : Intérieur, Extérieur

Matière : PVC

Spécificités : Rampe d'accès droite

Mode de pose : À visser ou à coller

Type de produit : Accessibilité

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids net (kg) : 0.8

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)

DIMENSIONS

Dimensions (L*I*H en mm) : 210 x 150 x 1,5 mm

Épaisseur (mm) : 1.5

Largeur (mm) : 150

Longueur (mm) : 210



NORMES APPLICABLES

Signalétique

DÉCLINAISONS :

Référence	Désignation Divalto	EAN	Couleur
630115	SIGNALETIQUE RAMPE HANDICAPES FLECHE DROITE 210MM X 150MM BLEU	3664336039843	Bleu

CONDITIONNEMENT

Référence	PCB	Unité
630115	6	Pièce



LOGISTIQUE

Pays d'origine	Code douanier	Poids brut (kg)	Type de conditionnement
France	39191012	0.88	Carton le plus adapté

DOMAINES D'UTILISATION

Tous types d'établissements

WATTRECYCLE : NON

USAGE



Intérieur



Extérieur

TEXTE DE LOI

Arrêté du 1 août 2006: "La signalisation doit être reçue et interprétée par les visiteurs handicapés. Elle doit répondre à 3 critères : visibilité, lisibilité et compréhension. La signalétique doit être complétée par des pictogrammes."