

630129

SIGNALÉTIQUE STATIONNEMENT INTERDIT 210 MM 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

R

CARACTÉRISTIQUES

Ref racine : 630129*

Couleurs principales : rouge

Environnement : Intérieur, Extérieur

Matière : PVC

Spécificités : Stationnement interdit

Mode de pose : À visser ou à coller

Type de produit : Autre message

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

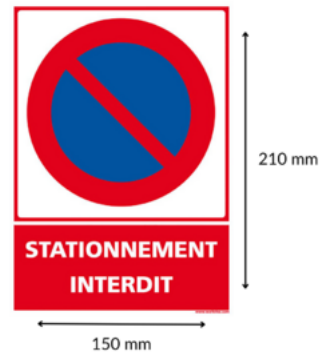
Signalétique

DÉCLINAISONS :

Référence	Désignation Divalto	EAN	Couleur
630129	SIGNALETIQUE STATIONNEMENT INTERDIT 210 MM X 150MM ROUGE	3664336039973	Rouge

CONDITIONNEMENT

Référence	PCB	Unité
630129	6	Pièce



LOGISTIQUE

Pays d'origine	Code douanier	Poids brut (kg)	Type de conditionnement
France	39191012	0.88	Carton 150 x 150 x 190 mm

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."