### **PLAQUE ANTIDERAPANTE**

## ACCESSIBILITE DES PMR



La plaque antidérapante est moulée en une seule pièce : ses aspérités antidérapantes résistent dans le temps. Les références 630 212 et 630 252 sont spécifiquement conçues pour s'adapter aux déformations du bois sur les escaliers, passerelles, terrasses, pontons en bois ... Fixation par vissage (vis non fournies).

#### **COULEUR:**

EAN:

PCB:

#### **CARACTERISTIQUES**

• Ref racine: 630209-

• Couleurs principales : Noir, Jaune, Anthracite

 Couleurs avec minimum de commande : Couleurs avec minimum de commande pour refs en matière CVI Minimum 100 pièces: gris, rouge, beige, bleu clair, bleu foncé, vert pomme, vert foncé, marron

• Environnement : Intérieur, Extérieur

Matière : CVI

Spécificités : SoupleMode de pose : À coller

Liste des produits associés : 801520;801521

Nombre de produits collés avec 801 520 : 10

Nombre de produits collés avec 801 521 : 50

• Type de produit : Plaque antidérapante



# **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

• Poids net (kg): 0.282

 Faiblesse chimique: Acétone, Ammoniaque, Benzène, Chlore, Eau de javel, Eau de mer, Huiles hydrauliques, Méthyléthylcétone, Pétrole

 Résistance produits chimique : Huiles végétales, Huiles minérales

Produit complémentaire : Colle bicomposant 1 ou 5 kg (801 520 et 801 521)

#### **DIMENSIONS**

• **Dimensions (L\*I\*H en mm)**: 795 x 90 x 2

Épaisseur (mm): 2Largeur (mm): 90Longueur (mm): 795



Ep: 2 mm 90

795 mm

# DOMAINES D'UTILISATION

Tous types d'établissements

# **USAGE**



# LOGISTIQUE

Pays d'origine	Code douanier	Poids brut (kg)	Type de conditionnement
France	39095090	0.31	Carton 821 x 404 x 55 mm

**WATTRECYCLE: NON** 

