

**825121****RESILIENT CELLUL. E.15mm 625 MM X 625 MM NOIR**

Le Résilient® est un matelas acoustique antivibratoire. Il réduit les bruits et les vibrations sur de nombreuses applications. Il est constitué de particules caoutchouc vulcanisées, liées par une résine polymère.

**NUANCIER DE COULEUR**

N

**CARACTÉRISTIQUES**

Ref racine : 825121\*

Couleurs principales : noir

Environnement : Sec sans présence d'huile

Matière : CAOUTCHOUC/ PU

Format : Plaque

Type de produit : Résilient

Température d'utilisation (°C) : -30 à +80

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Poids net (kg) : 4.6

Dureté shore A : de 40 à 55

Fréquence propre (Hz) : 7 à 17

Densité : 0,78 g/cm<sup>3</sup>

Allongement (%) : 30

Faiblesse chimique : Acétone, Ammoniaque, Benzène, Chlore, Diesel, Essence, Ether, Huiles végétales, Huiles hydrauliques, Huiles minérales, Huiles de graissage, Méthyléthylcétone, Pétrole

Résistance produits chimique : Eau de mer, éthylène glycol, Hydroxyde de sodium (soude caustique)

D'autres épaisseurs et dimensions sur demande  
Avec ou sans adhésif

**DIMENSIONS**

Dimensions (L\*I\*H en mm) : 625 X 625 X 15

Épaisseur (mm) : 15

Largeur (mm) : 625

Longueur (mm) : 625

## DÉCLINAISONS :

| Référence | Désignation Divalto                            | EAN           | Couleur |
|-----------|--|---------------|---------|
| 825121    | RESILIANTE CELLUL. E.15mm 625 MM X 625 MM NOIR | 3760261464542 | Noir    |

## CONDITIONNEMENT

| Référence | PCB | Unité |
|-----------|-----|-------|
| 825121    | 10  | Pièce |

## LOGISTIQUE

| Pays d'origine | Code douanier | Poids brut (kg) | Type de conditionnement |
|----------------|---------------|-----------------|-------------------------|
| France         | 40082110      | 5.06            | Carton le plus adapté   |

### DOMAINES D'UTILISATION

Désolidarisation, Tous types d'établissements, Acoustique

WATTRECYCLE : NON

NATURE PRODUIT :  
DÉSOLIDARISATION

### USAGE



Intérieur



Extérieur