

825071**RESILIENT E.5mm 400mmx400mm NOIR MOUCHETE**

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****CARACTÉRISTIQUES**

Ref racine : 825071*

Couleurs principales : noir moucheté**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)** : 0.8**Dureté shore A** : de 40 à 55**Fréquence propre (Hz)** : 13 à 25**Atténuation acoustique (dB)** : 21 dB sous chape de 60 cm de ciment**Densité** : 0,97 g/cm³**Allongement (%)** : 50**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)** : 400 X 400 X 5**Épaisseur (mm)** : 5**Largeur (mm)** : 400**Longueur (mm)** : 400

DÉCLINAISONS :

| Référence | Désignation Divalto | EAN | Couleur |
|-----------|--|---------------|---------------|
| 825071 | RESILIAN E.5mm 400mmx400mm NOIR MOUCHETE | 3664336045127 | Noir moucheté |

CONDITIONNEMENT

| Référence | PCB | Unité |
|-----------|-----|-------|
| 825071 | 2 | Pièce |



LOGISTIQUE

| Pays d'origine | Code douanier | Poids brut (kg) | Type de conditionnement |
|----------------|---------------|-----------------|-------------------------|
| France | 40082110 | 0.88 | Carton le plus adapté |

DOMAINES D'UTILISATION

Désolidarisation, Tous types d'établissements, Acoustique

WATTRECYCLE : NON

NATURE PRODUIT :
DÉSOLIDARISATION

USAGE



Intérieur



Extérieur