### **DÉSOLIDARISATION**

### **RESILIANT**

# 825035 RESILIANT E.20mm - RLX DE 9600mmx1250mm



Le Résiliant® 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: 825035\*

Couleurs principales : noir

**Environnement** : Sec sans présence d'huile **Matière** : CAOUTCHOUC/ PU

Format: Rouleau

Type de produit : Résiliant

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

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids net (kg): 187.2 Dureté shore A: de 40 à 55 Fréquence propre (Hz): 6 à 15

Densité: 0,78 g/cm3 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, ethylène

glycol, Hydroxyde de sodium (soude caustique)

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

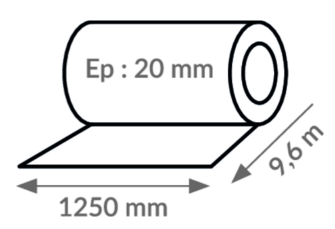


## **DÉCLINAISONS:**

Référence	Désignation Divalto	EAN	Couleur
825035	RESILIANT E.20mm - RLX DE 9600mmx1250mm PRIX AU M²	3664336007934	Noir

## CONDITIONNEMENT

Référence	РСВ	Unité
825035	2	m²



## **LOGISTIQUE**

Pays d'origine	Code douanier	Poids brut (kg)	Type de conditionnement
France	40082110	206	Carton le plus adapté

# **DOMAINES D'UTILISATION**

Désolidarisation, Tous types d'établissements, Acoustique

**WATTRECYCLE: NON** 

**NATURE PRODUIT: DÉSOLIDARISATION**  **USAGE** 





