

## Bande d'Éveil à la Vigilance ACCESS'EVEIL - Caoutchouc

### Descriptif produit

Fabriquées à partir de caoutchouc naturel, ces BEV s'installent par simple auto-adhésivage. Conforme à la norme NF P98-351.

Les bandes d'éveil à la vigilance, par leur revêtement en relief, signalent un danger imminent aux usagers non-voyants.



### Caractéristiques techniques

- Zone d'éveil : 820 x 420 x 7 mm
- Plot : calotte sphérique de 25mm à la base
- Dureté shores A : 78
- Résistance déchirure : 90kN/m
- Résistance abrasion : 25mm<sup>3</sup>
- Résistance UV : excellente
- Coef. SRT : 0.42
- Respect des spécifications de la norme NFP-98351.
- Résultat des tests avant et après vieillissement :
- Ambiance de -25°C à +50°C pendant 3 heures minimum, vieillissement obtenu par étuvage pendant 7 jours à 70°C.
- Matière : caoutchouc naturel

#### Conditions de stockage :

Stocker à plat dans l'emballage d'origine et ne rien mettre dessus, à l'abri de l'humidité.

Manipuler à une température comprise entre +10°C et +25°C

### Procédures d'installation

- Bande d'éveil à coller avec double-face ou colle bi-composant.  
Notre préconisation : sur tous sols.
- Bandes d'éveil auto-adhésives.  
Notre préconisation : sur tous sols (très facile à poser, très bonne qualité adhésive).

## Normes et réglementation

Depuis le 11 février 2005, elles sont obligatoires en haut des escaliers.

- Conforme à la norme **NF P98-351**
- **Arrêté du 1er août 2006**

« En haut d'un escalier, un revêtement de sol doit permettre l'éveil de la vigilance à une distance entre 0,30 m et 0,50 m de la première marche grâce à un contraste visuel et tactile. »

## Gamme de produits

- Couleur de base : 80 couleurs possible.
- Dimensions : 800 X 420

Couleurs	Noir	Blanc	Couleur
Références	<b>71302</b>	<b>71301</b>	<b>71303</b>