

La bande d'éveil de vigilance podotactile WACCESS® se positionne avant et parallèlement à une zone à risque (escalier, vide, traversée dangereuse, passage pour piétons, quai de métro...) pour alerter du danger de chute à toute personne s'en approchant. Sa géométrie en 3D permet la détection du danger par le pied. Les BEV extérieures ont une très bonne résistance aux U.V et auto-adhésivées pour une pose facile.

### ▲ BANDE EVEIL DE VIGILANCE EXTERIEURE ADH 815 WACCESS®

Les BEV extérieures ont une très bonne résistance aux UV Plusieurs versions sont disponibles : à coller, auto-adhésif extérieur ou à visser. Deux finitions : lisse ou larmée.



#### Couleur :



60 pièces minimum : Jaune, Rouge, Beige, Bleu foncé, Vert pomme, Vert foncé, Marron

### LES + PRODUITS

- Conforme à la norme NF P98-351
- Inodore
- Produit souple, non cassant lors des manipulations
- Durable : résistance remarquable aux UV, aux écarts de température et aux passages intensifs
- Version adhésivée extérieure, très facile et rapide à poser

Reference racine	Dimensions	Mode de pose	Domaine d'utilisation	Matière
630058ADHEXT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensions (L*I*H en mm) : 815 x 400 x 7 mm</li> <li>• Épaisseur (mm) : 7</li> <li>• Largeur (mm) : 400</li> <li>• Longueur (mm) : 815</li> </ul>	Auto-adhésif extérieur	Tous types d'établissements, Etablissements recevants du public (ERP)	COMPOUND VINYLIQUE

Produit complémentaire : Nettoyant 801 522

Caractéristiques fiche produit	caracteristiques techniques
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Environnement : Extérieur</li> <li>• Spécificités : Lisse avec temoins d'usure</li> <li>• Liste des produits associés : 801522</li> <li>• Composants produit : Bev + adhésif ext</li> </ul> <p><b>Emplacement protection</b> : Palier &lt;1,80m dalle positionnée à 28 cm du dernier nez de marche et Palier &gt;1,80m dalle positionnée à 50 cm du dernier nez de marche</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Poids net (kg) : 1.62</li> <li>• Faiblesse chimique : Acétone, Chlore, Ether, Méthyléthylcétone</li> <li>• Résistance produits chimique : Eau de javel, éthylène glycol, Huiles végétales, Huiles hydrauliques, Huiles de graissage, Hydroxyde de sodium (soude caustique)</li> </ul>