

Novap

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Signalisation](#)

Dalles podotactiles zébrées

Intégrées au kit visant à sécuriser les passages piéton présenté lors du dernier Batimat, les dalles podotactiles bi-couleur proposées par Novap peuvent être utilisées dans cette première configuration extérieure mais également dans les environnements industriels pour signaler un danger en haut d'un escalier, sur un quai de déchargement, vers une porte sectionnelle, etc. Conçus selon un modèle unique de 458 x 420 mm, ces éléments de signalisation en polyuréthane à coller au sol résistent aux principales agressions (neige, sel, gasoil, essence...) comme au passage de véhicules. Leurs reliefs (dômes de ? 25 mm de 5 mm de hauteur) et leur finition granitée limitent les risques de glissement. Leur grande visibilité assurée par des coloris à fort contraste (dix couleurs de délimitation) leur confère un apport décisif en termes de sécurité. Dalles conformes à la norme NF P98-351 qui régit ce type d'équipement.

