

Gabarit pour clous et bandes podotactiles en PVC



Le gabarit pour clous et bandes podotactiles en PVC est une solution idéale pour les petits budgets pour créer une dalle d'éveil à la vigilance. Il peut être réutilisé plusieurs fois. Ce gabarit de pose est disponible en largeur 420 pour les ERP et en 620 pour la voirie.

Caractéristiques des gabarits de pose:

- Longueur : 680 ou 1400 mm
- Largeur : 420 ou 620 mm
- Epaisseur : 0,2 mm
- Matériau : PVC

Caractéristiques techniques : Gabarit pour clous et bandes podotactiles en PVC

Modèle	HA0168.01	HA0168.02	HA0168.03
Dimensions (mm)	680 x 420	1400 x 420	1400 x 620
Epaisseur (mm)	0,2	0,2	0,2
Utilisation	Pour clous podotactiles diam. 25 mm	Pour clous podotactiles diam. 25 mm	Pour clous podotactiles diam. 25 mm
Conditionnement	Gabarit seul	Gabarit seul	Gabarit seul
Poids (kg)	0.00	0.00	0.00

Options : Gabarit pour clous et bandes podotactiles en PVC

Gabarit pour clous et bandes podotactiles en PVC

Le gabarit pour clous et bandes podotactiles en PVC est une solution idéale pour les petits budgets pour créer une dalle d'éveil à la vigilance. Il peut être réutilisé plusieurs fois. Ce gabarit de pose est disponible en largeur 420 pour les ERP et en 620 pour la voirie.

Caractéristiques des gabarits de pose:

- Longueur : 680 ou 1400 mm
- Largeur : 420 ou 620 mm
- Epaisseur : 0,2 mm
- Matériau : PVC

