

# **FICHE PRODUIT**

VECTAWAY® > CIRCULATION EN HAUTEUR ET ACCÈS EN HAUTEUR - ESCALIERS > BALISAGE ET CHEMINEMENT EN TOITURE

## **BALISAGE ET CHEMINEMENT EN TOITURE**



### **UTILISATION**

Le balisage et le cheminement en toiture VECTAWAY® permettent de délimiter ou de restreindre l'accès à certaines zones de travail de manière temporaire ou durable. Nous proposons 5 modèles qui s'adaptent à votre utilisation et à la composition du support de la toiture terrasse.

#### **AVANTAGES**

- > Facile à installer et à déplacer
- > Rapide et économique pour délimiter ou fermer temporairement l'accès d'une zone

### **MODÈLES**

Modèles	Réf
Balisage temporaire lesté 2,8 kg + chaîne	BAPE
Balisage cheminement lesté 1 chaîne	BAP1C
Balisage cheminement lesté 2 chaînes	BAP2C
Balisage cheminement lesté 1 lisse	BAP1L
Balisage cheminement lesté 1 lisse + 1 chaîne	BAP1L1C



# FICHE PRODUIT

VECTAWAY® > CIRCULATION EN HAUTEUR ET ACCÈS EN HAUTEUR - ESCALIERS > BALISAGE ET CHEMINEMENT EN TOITURE

## **BALISAGE ET CHEMINEMENT EN TOITURE**

#### - Balisage temporaire lesté 2,8 kg + 1 chaîne - Réf : BAPE

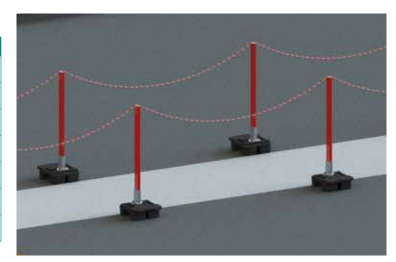
Composition	Réf.
Chaîne plastique balisage rouge blanche	02272
Plot bicolore balisage (plot + montant)	02783
Union raccord chaîne de balisage	01624



#### - Balisage cheminement lesté 1 chaîne - Réf : BAP1C

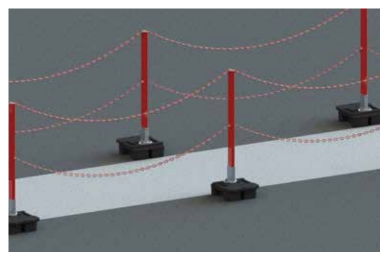
Disponible en kit de 50 ml (réf : BAP1C-50) ou à la demande

Composition	Réf.
Chaîne rouge blanche Ø 8 mm pour balisage cheminement	08398
Union raccord chaîne de balisage	01624
Montant de balisage (x1) chaîne plastique rouge RAL 3001	08394
Bouchon 65x24 pour montant balisage blanc RAL 9010	05017
Plot plastique support embase	04609
Embase à plat RAL blanc 9010	06926
Écrou M10 inox à embase crantée	DINI6927M10



## - Balisage cheminement lesté 2 chaînes - Réf : BAP2C Disponible en kit de 50 ml (réf : BAP2C-50) ou à la demande

Composition	Réf.
Chaîne rouge blanche Ø 8 mm pour balisage cheminement	08398
Union raccord chaîne de balisage	01624
Montant de balisage (x2) chaîne plastique rouge RAL 3001	08395
Bouchon 65x24 pour montant balisage blanc RAL 9010	05017
Plot plastique support embase	04609
Embase à plat RAL blanc 9010	06926
Écrou M10 inox à embase crantée	DINI6927M10
Liaison extrémité pour chaîne basse	08727



Les systèmes de balisage/cheminement ne sont pas des solutions de mise en sécurité et doivent être installés en complément par exemple d'une passerelle de cheminement VECTAWAY® et d'une ligne de vie VECTALINE®.



# FICHE PRODUIT

VECTAWAY® > CIRCULATION EN HAUTEUR ET ACCÈS EN HAUTEUR - ESCALIERS > BALISAGE ET CHEMINEMENT EN TOITURE

## **BALISAGE ET CHEMINEMENT EN TOITURE**

- Balisage cheminement lesté 1 lisse - Réf : BAP1L

Disponible en kit de 50 ml (réf : BAP1L-50) ou à la demande

Composition	Réf.
Sous lisse Ø 35 Lg 3050 rétreinte blanc RAL 9010	06169
Sous lisse Ø 35 Lg 3050 rétreinte rouge RAL3001	08729
Montant de balisage (x1) sous-lisse rouge RAL 3001	08397
Plot plastique support embase	04609
Embase à plat blanc RAL 9010	06926
Écrou M10 inox à embase crantée	DINI6927M10
Vis 4,8 x 25 perfix TB inox Torx 25	300834
Bouchon sous-lisse Ø35 mm	09625



- Balisage cheminement lesté 1 lisse + 1 chaîne - Réf : BAP1L1C Disponible en kit de 50 ml (réf : BAP1L1C-50) ou à la demande

Composition	Réf.
Sous lisse Ø 35 Lg 3050 rétreinte blanc RAL 9010	06169
Sous lisse Ø 35 Lg 3050 rétreinte rouge RAL3001	08729
Montant de balisage (x1) sous lisse (x1) chaîne plastique rouge RAL 3001	08396
Plot plastique support embase	04609
Embase à plat blanc RAL 9010	06926
Écrou M10 inox à embase crantée	DINI6927M10
Vis 4,8 x 25 perfix TB inox Torx 25	300834
Bouchon sous-lisse Ø35 mm	09625
Chaîne rouge blanche Ø 8 mm pour balisage cheminement	08398
Union raccord chaîne de balisage	01624
Liaison extrémité pour chaîne basse	08727



Les systèmes de balisage/cheminement ne sont pas des solutions de mise en sécurité et doivent être installés en complément par exemple d'une passerelle de cheminement VECTAWAY® et d'une ligne de vie VECTALINE®.