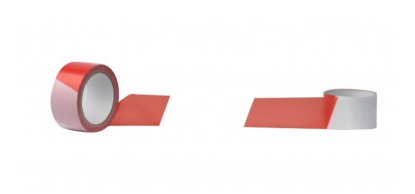




RUBAN DE BALISAGE K14.

2,42€ HT



Fiche technique

CHEVRONS	Blanc / Rouge
LONGUEUR	100 m
LARGEUR	50mm
EPAISSEUR	32 microns
POIDS	150g
MATIERE	P olyéthylène Haute Densité





RUBAN DE BALISAGE K14.

Chevrons blanc et rouge Longueur 100 mètres

Ce ruban de balisage K14 est utilisé pour de signaler un chantier et délimiter une zone. Ce ruban de signalisation temporaire permet de signaler la présence de travaux et de professionnels de chantiers.

Présentation du ruban de balisage AK14

Ce rouleau de chantier extensible à chevrons diagonales rouges et blancs est parfait dans les situations suivantes :

- Balisage d'une zone d'intervention ;
- Signalisation de présence de travaux ou de chantiers ;

Proteclight propose ce ruban de signalisation rouge et blanc qui est priorisé par les professionnels de travaux, les services d'intervention et de secours afin de délimiter une aire d'activité.

Caractéristiques du ruban de balisage K14.

Cette Rubalise de couleurs blanche et rouge est le ruban de signalisation idéalement conçus pour déterminer une aire d'intervention en toute sécurité.

Ces caractéristiques sont les suivantes :

- De couleurs rouge et blanche ;
- Est en Polyéthylène haute densité étirable indéformable ;
- Sa longueur est de 100m;
- Mesure 50mm de largeur ;
- Son épaisseur est de 32 microns ;
- Elle pèse 150g;

Ce rouleau rouge et blanc en polyéthylène sans marquage est idéal afin de délimiter une zone de travaux, des chantiers, une zone d'intervention ou pour effectuer un balisage de sécurité.

Avantages du Ruban de balisage K14.

Ce produit présente de nombreux avantages :

- Ce ruban est réutilisable sur plusieurs interventions grâce à ses 100m de longueur ;
- · Est indéchirable;
- Est facile à mettre en place ;
- Mise en place possible sur poteaux ;

Cette rubalise K14 rouge et blanche est le produit idéal afin de signaler la présence de professionnels sur une zone délimitée.

Differents rubans K14 avec des épaisseurs et longueurs différentes sont proposés par notre site Proteclight dans la rubrique ruban de signalisation afin de délimiter differents périmètres pour diverses interventions en toute sécurité.

