

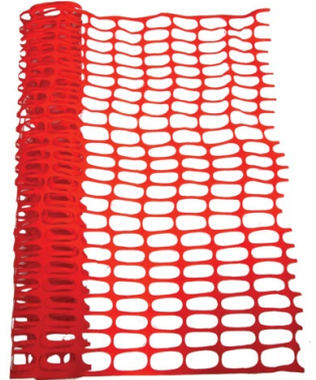


## FICHE TECHNIQUE

- Désignation : **BALISAGE DE CHANTIER** (1x50 100g/m<sup>2</sup>)
- Produit : **BALCHANT 1X50**

Pour une meilleure tenue, le balisage doit être maintenu tous les deux mètres par des piquets. Le balisage est conçu pour assurer la signalisation des chantiers de bâtiment ou de travaux publics. Il peut être également utilisé pour la signalisation de zones de travaux paysagers, de zones dangereuses ou de zones d'accès pour le public. En aucun cas, il ne peut être positionné dans les endroits à fortes contraintes aérodynamiques.

Toutes conditions climatiques exceptionnelles entraînant la destruction du balisage, ne pourront impliquer la responsabilité de la société G3 Distribution.



	Caractéristiques	Valeurs	Unité de mesure
Dimensionnelles Conditions d'essai 23°C ± 2	Largeur du balisage	1000 ± 50	mm
	Longueur de la bobine	50	m
	Poids de la bobine	5	Kg pour 50m
	Poids au ml	100 ± 10%	gr
	Tailles des mailles	65 x 35	mm env.
	Résistance longitudinale	N/C	N/C
	Résistance transversale	N/C	N/C
Physico-Chimiques	Couleur	Orange	-
	Matières premières	HDPE	-
	Stabilisation UV	N/C	N/C
Conditionnement	Palette	1 X 1,20	m

Les éléments figurants sur cette fiche sont donnés à titre indicatif et sont susceptibles d'être modifiés. Ils n'engagent en aucun cas notre responsabilité. **Tolérances : +/- 7%**