

	FICHE TECHNIQUE PRODUIT	Réf. : CCL-MO-01
	Balisage de chantier 1000 x 50-Type B.E	Version : B Date : 05/10/2011 Page : 1 sur 1

SPECIFICATIONS : Balisage de chantier étiré
Hauteur : 1 m, Longueur : 50 m, Couleur : orange.



Chaque bobine est numérotée afin de permettre la traçabilité interne du produit à tous les stades de la fabrication.



Caractéristiques		Spécifications	Unités
DIMENSIONNELLES Conditions d'essai 23°C ± 2	Largeur du balisage	1000 ± 50	mm
	Longueur de la bobine	50	m mini
	Poids de la bobine	6,5	kg mini pour 50 m
	Poids au ml	130 ± 10 %	g
	Nombre de mailles	23	env.
	Longueur des mailles	100 x 40	mm env.
	Largeur des brins	5	mm env.
	Résistance longitudinale Vitesse de traction	> 800 sur 3 mailles à 100	N mm/min
	Résistance transversale Vitesse de traction	> 150 sur 1 maille à 100	N mm/min
PHYSICO-CHIMIQUES	Couleur	Orange Protection anti UV classe 7	-
	Matières Premières	Polyoléfines	-
TRANSPORT	Code douanier	39201025	-
CONDITIONNEMENT	Palette	0,80 x 1,20	m
	Nb de bobine / palette	30	Bobine
	Palette banderollée	Film	-

Conditions d'utilisations :

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 paysagés, 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 SAMEX.

9 rue de la Fontaine - 72600 SAINT VINCENT DES PRES - France

Tél : +33 (0)2.43.97.48.53 - Fax : +33 (0)2.43.97.48.54

www.samex.fr - samex@samex.fr

Mise à jour le 29/08/2012

	FICHE TECHNIQUE PRODUIT	Réf. : CCL-MO-01
	Balisage de chantier 1200 x 50-Type B.E	Version : A Date : 21/08/2012 Page : 1 sur 1

SPECIFICATIONS : Balisage de chantier étiré

Hauteur : 1.20 m, Longueur : 50 m, Couleur : orange.



Chaque bobine est numérotée afin de permettre la traçabilité interne du produit à tous les stades de la fabrication.



Caractéristiques	Spécifications	Unités	
DIMENSIONNELLES Conditions d'essai 23°C ± 2	Largeur du balisage	1200 ± 50	mm
	Longueur de la bobine	50	m mini
	Poids de la bobine	8,5	kg mini pour 50 m
	Poids au ml	170 ± 10 %	g
	Nombre de mailles	27	env.
	Longueur des mailles	100 x 40	mm env.
	Largeur des brins	8	mm env.
	Résistance longitudinale Vitesse de traction	> 1000 sur 3 mailles à 100	N mm/min
Résistance transversale Vitesse de traction	> 150 sur 1 maille à 100	N mm/min	
PHYSICO-CHIMIQUES	Couleur	Orange	-
	Matières Premières	Polyoléfines	-
TRANSPORT	Code douanier	39201025	-
CONDITIONNEMENT	Palette	0,80 x 1,20	m
	Nb de bobine / palette	30	Bobine
	Palette banderollée	Housse + film	-

Conditions d'utilisations :

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 paysagés, 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 tels que le long d'un rail de chemin de fer, d'une ligne TGV ou d'une autoroute.

La canicule, des températures extrêmes (négatives ou positives) ainsi que toutes conditions climatiques exceptionnelles entraînant la destruction du balisage, ne pourront impliquer la responsabilité de la société SAMEX.

9 rue de la Fontaine - 72600 SAINT VINCENT DES PRES - France

Tél : +33 (0)2.43.97.48.53 - Fax : +33 (0)2.43.97.48.54

www.samex.fr - samex@samex.fr

Mise à jour le 21/08/2012