

## MARQUAGE PRÉFORMÉ | FICHE TECHNIQUE



### QU'EST-CE QUE LE MARQUAGE PRÉFORMÉ ?

Le marquage préformé en thermoplastique est un marquage routier réfléchissant composé de plastique à base de résines synthétiques. On l'applique sur le sol après l'avoir chauffé.

Il est utilisé pour le marquage durable des routes, carrefours, parkings, zones de stockage, aires de jeu, champs d'aviation, zones portuaires, etc. Il offre une très grande résistance sur tous les types de sol.

Notre gamme comprend diverses formes, dimensions et couleurs qui vous sont présentées ci-contre. La réalisation de marquage sur mesure est possible sur demande. Nos produits sont conformes aux prescriptions techniques du CSC Qualiroutes et aux normes ATG/BENOR MARQUAGE CE

Notre équipe de placement est qualifiée pour le marquage routier. N'hésitez pas à nous contacter !

### AVANTAGES

- 👍 APPLICATION FACILE**
  - Application facile et rapide au chalumeau à gaz
  - Compatibilité avec tous types de surfaces (un primaire d'accrochage est nécessaire pour certaines surfaces)
  - Séchage rapide
- 👍 RÉSISTANT ET VISIBLE**
  - Excellente tenue au sol
  - Pouvoir réfléchissant et anti-dérapant grâce aux billes de saupoudrage
- 👍 POSSIBILITÉS INFINIES**
  - Grande flexibilité de réalisation, n'hésitez pas à nous consulter pour du marquage sur mesure

### MATÉRIEL



Chalumeau à gaz



Billeur de saupoudrage

Chalumeau à gaz	0003281
Primaire pour surfaces bitumeuses (25L)	0006895
Primaire pour surfaces non bitumeuses (5L)	0002767
Mélange billes de verre/antidérapant (5kg)	0002566
Mélange billes de verre/antidérapant (25kg)	0002565
Billeur de saupoudrage	0003627

	Dimensions	Blanc	Couleur
	1000x50mm	0002417	-
	1000x100mm	0002418	0002510
	1000x150mm	0002419	0002511
	1000x200mm	0002420	0002512
	1000x300mm	0002421	0002513
	1000x400mm	0002422	0002514
	1000x500mm	0002423	0002515
	1000x600mm	0002424	0002516
	300x200mm	0002436	0002527
	350x250mm	0002437	0002528
	500x500mm	0002439	0002530
	600x500mm	0002441	0002534
	600x600mm	0002442	0002535
	700x500mm	0002443	-
	700x500mm	0002449	0002540
	800x700mm	0002450	0002541
	1000x630mm	0002444	0002536
	1500x900mm	0005984	-
	1350x700mm	0002446	0002538
	1350x1000mm	0002445	0002537
	2000x1100mm	0002447	0002539
	2750x1500mm	0002448	-
	500x700mm	0002427	-
	700x1000mm	0002428	-
	815x1000mm	0002429	-
	1000x1000mm	-	0002519
	1200x1500mm	0002425	0002517
	1200x2000mm	-	0002518
	1400x2000mm	0002426	-
		Ø750mm (disque)	0002416
Ø1000mm (disque)		0002410	0002493
Ø1500mm (disque)		0002411	0002494
Ø2000mm (disque)		0002412	0002495
2000x1000mm (ovale)		-	0002496
3000x1400mm (ovale)		-	0002497
3000x2000mm (ovale)		0002414	0002498
4000x2000mm (ovale)		-	0002499
	1000x1000mm	0002433	0002525
	2400x1200mm	0002434	0002526
	4000x2000mm	0002438	0002529
	6000x2000mm	0002440	0002531
	1150x700x100mm	0002431	-
	900x600x100mm	0002432	-

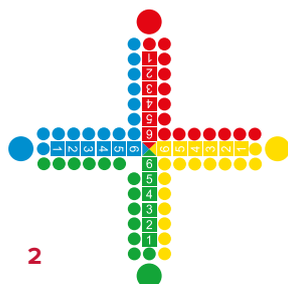
Couleurs disponibles : RAL 5012 RAL 5017 RAL 6018 RAL 6024 RAL 1023 RAL 2009 RAL 3020 RAL 7040 RAL 9017

Vous avez une question sur ce produit ?  
**Contactez-nous**, notre équipe est là pour vous aider.

## AMÉNAGEZ VOS COURS DE RECRÉ



1



2



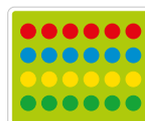
3



4



5



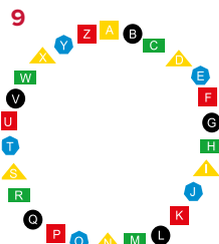
6



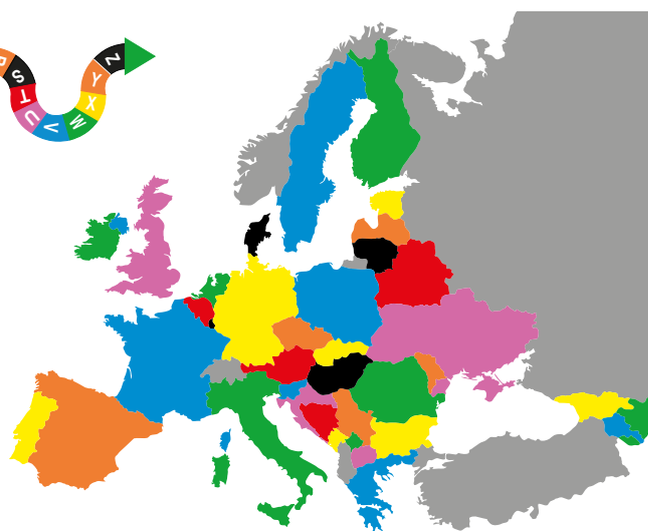
7



8



9



10

Jeu	Dimensions (mm)	Référence
Escargot Léo 10 cases (1)	3750x3325mm	0006123
Petits chevaux (2)	8000x8000mm	0006892
Twister (3)	1800x1500mm	0006888
Damier serpent (4)	3750x3750mm	0007282
Dé en mousse (5)	155x155mm	0007283
Marelle Nuage (6)	4277x1000mm	0007284
Serpent alphabet (7)	5450x1212mm	0007287
Horloge (8)	Ø2500mm	0007289
Alphabet rond (9)	Ø3500mm	0007290
Carte Europe (10)	7500x6100mm	0007291

Et bien d'autres !

Consultez-nous pour d'autres formes et dimensions.

## CONSEILS DE POSE

- Equipement : Brûleur à gaz, balai, règle de pliage et craie.
- Au préalable, la zone à marquer doit être absolument sèche et exempte de graisse et de poussière.
- Il doit être appliqué par temps sec, entre 10 et 30°C.



1 Dessinez le contour à la craie. À basses températures ou sur routes mouillées, préchauffez bien le substrat.



2 Retirez le film de protection, assemblez les pièces individuelles aussi près que possible de la forme correspondante, conformément au schéma ci-joint.

Ajouter à 5 mm. s'écouleront l'un dans l'autre lorsqu'ils sont chauffés.



3 Avec un brûleur à gaz en mouvement continu (pour éviter les brûlures ou la décoloration), toute la surface est chauffée jusqu'à ce qu'elle fonde, ce qui est perceptible sur les ampoules à la surface.

Lorsque vous placez des panneaux de signalisation composés de plusieurs couches, chaque joint doit être fondu séparément. Une adhérence optimale ne peut être garantie qu'avec un chauffage suffisant du matériau.



4 Le matériau colle maintenant sur la surface et les voitures peuvent rouler quelques minutes après le refroidissement.



Le marquage préformé se conserve maximum 18 mois à une température entre 10 et 25°C.



## VOUS AVEZ BESOIN D'AIDE ?

- Nous disposons d'une **équipe de placement** qualifiée et expérimentée pouvant intervenir sur vos chantiers.
- Nous pouvons également prévoir une **formation** afin de former vos équipes au marquage préformé.

\* Nous pouvons vous fournir la fiche de données de sécurité (1907/2006/CE, Article 31), n'hésitez pas à nous la demander