

# Markal® Quik Stik®

## TWIST PAINT MARKER



Le bâton de peinture Quik Stik® à séchage rapide permet de réaliser un marquage doux, très visible et permanent sur la plupart des surfaces. Le support à molette en plastique solide limite les risques de casse. Grâce à ce bâton de peinture à molette, le plus grand disponible sur le marché, vos mains, vêtements et boîtes à outils restent propres.

### Surfaces :

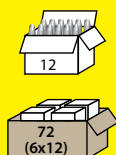
- Acier et fer
- Tuyaux et tubes
- Caoutchouc
- Ciment, pierre
- Verre, céramique
- Alliages de codage
- Bois
- Plastique

### Utilisé dans les secteurs suivants :

- Aciéries et négoce d'acier
- Fabrication industrielle
- Métallurgie
- Gaz et pétrole
- Construction navale
- Pneus/rechapage
- Construction
- Pièces détachées automobiles
- Pipelines



- 61049
- 61050
- 61051
- 61053
- 61069
- 61070
- 61071
- 61073



[www.markal.com](http://www.markal.com) LP97R00198 8/12

20 % de peinture  
de plus  
que les autres  
marques

Molette  
permettant de  
sortir ou  
de rétracter le  
bâton  
de peinture

Marquage  
éclatant,  
à séchage  
rapide (en 5  
à 7 minutes)

Marque sur  
presque toutes les  
surfaces :  
humides, lisses,  
rugueuses ou  
chaudes

Peinture résistant  
aux UV et aux  
intempéries  
pour un marquage  
durable

Plage de  
marquage :  
-18 °C à 200 °C



# Markal®

LA-CO  
Industries Inc.  
1201 Pratt Blvd.  
Elk Grove Village  
Illinois 60007  
USA  
[www.markal.com](http://www.markal.com)

LA-CO Industries  
Europe SAS  
Allée Des Combes  
Pl de la Plaine de l'Ain  
01150 Blyes  
France

# Markal® QuikStik® Mini TWIST PAINT MARKER



QuikStik® Mini est un bâton de peinture compact logé dans un support à molette en plastique très pratique, idéal pour tracer des lignes fines sur des surfaces rugueuses ou lisses. Cette version miniature du QuikStik de Markal® se glisse facilement dans une poche ou une ceinture à outils. Un mécanisme à molette permet de régler facilement la longueur du bâton pour garantir une utilisation complète de la peinture. La peinture à hautes performances sèche rapidement et permet de réaliser des marques très visibles et permanentes sur la plupart des surfaces.







#### Surfaces :

- Acier et fer
- Tuyaux et tubes
- Verre, céramique
- Bois
- Béton, pierre
- Caoutchouc et pneus
- Plastique

#### Utilisé dans les secteurs suivants :

- Soudure
- Métallurgie
- Gaz et pétrole
- Pièces détachées automobiles
- Construction
- Systèmes de tuyauterie industrielle
- Expédition
- Aciéries et négoce d'acier
- Construction navale
- Pipelines



	61126
	61127
	61128
	61129



**Bâton de peinture compact dans un support à molette**

**Marquage éclatant, à séchage rapide (en 5 à 7 minutes)**

**Le support compact préserve les mains et les vêtements des tâches**

**Le capuchon avec clip empêche le marqueur de rouler hors de l'établi et facilite son transport dans une poche**

**Peinture résistant aux UV et aux intempéries pour un marquage durable**

**Formule sans xylène ni 2-butoxyéthanol afin de minimiser les risques pour la santé**

**Plage de marquage : -18 °C à 200 °C**

