

**BORN**

to

**CREATE****PINTOR**

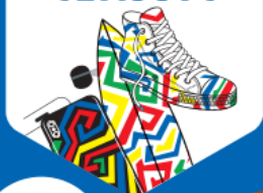
#HAPPYWRITING

MARQUEUR PEINTURE À BASE D'EAU, TOUT SUPPORT

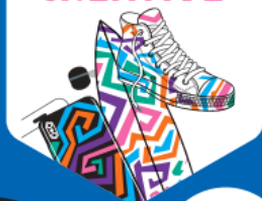


# PINTOR

**CLASSIC**



**CREATIVE**



**EF**  
0.7<sup>mm</sup>

**M**  
1.4<sup>mm</sup>

**F**  
1.0<sup>mm</sup>

**B**  
8.0<sup>mm</sup>



**PASTEL**



**METAL**



- MULTI-SURFACES
- ENCRE COUVRANTE ET RÉSISTANTE
- SÉCHAGE RAPIDE
- CONVIENT PARFAITEMENT AUX ACTIVITÉS « DO IT YOURSELF »
- TEINTES MISCIBLES ET LUMINEUSES
- POINTE ULTRA RÉSISTANTE



# Conseils d'utilisation

## A QUOI SERVENT LES PILOT PINTOR ?

Les marqueurs peinture Pintor sont des outils dédiés aux loisirs créatifs, créations maison et artistes amateurs, parfaits pour dessiner, colorier, peindre, décorer, marquer ou encore écrire ! Leur encre à base d'eau et riche en pigments recouvre de nombreuses surfaces comme le papier, le bois, le verre, la céramique, le plastique, le métal, le tissu... Avec Pilot Pintor, exprimez vos talents avec intensité !

## AMORÇAGE DU MARQUEUR

Capuchon fermé, secouez le marqueur une vingtaine de fois. Pressez la pointe à plusieurs reprises sur du papier jusqu'à l'obtention d'un débit d'encre régulier.

## RANGEMENT APRÈS USAGE

Conservez les marqueurs avec le capuchon fermé et pointe vers le haut.

## PRÉCAUTIONS AVANT UTILISATION

Pilot Pintor peut être utilisé sur des matières plastiques. Cependant, et pour des raisons de sécurité, l'application d'un vernis sur les casques de protection (ex : casque de ski, moto...) doit être réalisée par un professionnel. L'encre du Pilot Pintor ne pouvant pas être ingérée, il est déconseillé d'utiliser le marqueur sur des surfaces susceptibles d'être en contact avec des aliments. Pilot Pintor n'est pas un produit cosmétique. Pour éviter tous risques de réaction allergique, il est déconseillé d'appliquer l'encre à même la peau ou en tant que maquillage.



# Tout-support

UNE TENUE PARFAITE SUR TOUS TYPES DE MATÉRIAUX

## Papier/Carton

Compatibilité  
du matériau

Précision  
du tracé

Pouvoir  
couvrant

Pour un rendu optimal et une  
résistance à l'eau

Papier standard

Papier couché

Papier à dessin

Papier kraft

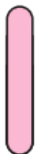
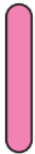
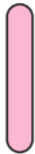
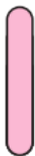
Papier crépon

Papier mâché

Papier photo

Carton brillant

Carton



# Tout-support

UNE TENUE PARFAITE SUR TOUS TYPES DE MATÉRIAUX

Plastique	Compatibilité du matériau	Précision du tracé	Pouvoir couvrant	Pour un rendu optimal et une résistance à l'eau
Polypropylène PP				Vernis en spray à base d'eau
PET				Vernis en spray à base d'eau
Plexiglass (PMMA)				Vernis en spray à base d'eau
Polystyrene (PS)				Vernis en spray à base d'eau
LDPE				Vernis en spray à base d'eau
HDPE				Vernis en spray à base d'eau
PC				Vernis en spray à base d'eau
PVC				Vernis en spray à base d'eau
Autres plastiques				/

# Tout-support

UNE TENUE PARFAITE SUR TOUS TYPES DE MATÉRIAUX

## Bois

	Compatibilité du matériau	Précision du tracé	Pouvoir couvrant	Pour un rendu optimal et une résistance à l'eau
Bois brut				Vernir au pinceau avec un vernis à base d'eau 
MDF/Méla miné				Vernis en spray à base d'eau 
Contre-plaqué				Vernir au pinceau avec un vernis à base d'eau 
Liège				Vernis en spray à base d'eau 

## Métal

	Compatibilité du matériau	Précision du tracé	Pouvoir couvrant	Pour un rendu optimal et une résistance à l'eau
Aluminium				Vernis en spray à base d'eau 
Acier inoxydable				Vernis en spray à base d'eau 
Revêtement epoxy				Vernis en spray à base d'eau 

# Tout-suppport

UNE TENUE PARFAITE SUR TOUS TYPES DE MATÉRIAUX

## Tissus

	Compatibilité du matériau	Précision du tracé	Pouvoir couvrant	Pour un rendu optimal et une résistance à l'eau
Coton				Sans vapeur / basse température
Lin				Sans vapeur / basse température
Polyester				Sans vapeur / basse température
Nylon				/
Popleine				Sans vapeur / basse température
Jean				Sans vapeur / basse température
Soie				Sans vapeur / basse température
Canvas (toile) 8 & 10				Sans vapeur / basse température

# Tout-support

UNE TENUE PARFAITE SUR TOUS TYPES DE MATÉRIAUX

## Minéraux

Pour un rendu optimal et une résistance à l'eau

Pouvoir couvrant

Précision du tracé

Compatibilité du matériau

Verre

Vernis en spray à base d'eau

160°C • 50 min



Verre dépoli

Vernis en spray à base d'eau

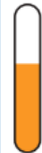
160°C • 50 min



Pocelaine

Vernis en spray à base d'eau

160°C • 50 min



Argile

Vernis en spray à base d'eau



Argile blanche

Vernis en spray à base d'eau



Pierre

Vernis en spray à base d'eau



Ardoise

/



## Others

Pour un rendu optimal et une résistance à l'eau

Pouvoir couvrant

Précision du tracé

Compatibilité du matériau

Cuir

Vernis en spray à base d'eau



Cire

Vernis en spray à base d'eau



Ruban adhésif

/



Caoutchouc

Vernis en spray à base d'eau





# Papier standard

## Bon à savoir

Une seule couche suffira à obtenir une création aux couleurs vives.

## Astuce

Appliquez une fine couche afin d'éviter que le papier ne gondole.

Compatibilité  
du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Papier couché

## Bon à savoir

Une unique couche offrira des couleurs éclatantes et une couvrance optimale.

## Astuce

Jouez avec plusieurs tailles de pointe des Pintor pour un rendu encore plus personnalisé.

Compatibilité  
du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Papier à dessin

## Bon à savoir

Appliquez 2 couches pour obtenir un rendu encore plus vif et opaque.

## Astuce

Selon le grammage du papier, appliquez l'encre en « tapotant » la pointe du marqueur sur la surface.

Compatibilité  
du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Papier kraft

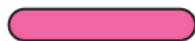
## Bon à savoir

Une seule couche suffira à obtenir une création aux couleurs vives.

## Astuce

Appliquez une fine couche afin d'éviter que le papier ne gondole.  
Le papier kraft est le support idéal pour personnaliser vos cadeaux !

Compatibilité  
du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Papier crépon

## Bon à savoir

De par sa fragilité et sa finesse, le papier crépon absorbe l'encre rapidement. Ainsi, prenez soin d'appliquer l'encre du Pintor délicatement. Pour des teintes pastels encore plus prononcées, passez une 2e couche.

## Astuce

Les pointes fines et extra-fines seront vos meilleures alliées sur ce support.

Compatibilité  
du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Papier-mâché

## Bon à savoir

Appliquez 2 couches pour obtenir un rendu encore plus vif et opaque.

## Astuce

Jouez avec plusieurs tailles de pointe des Pintor pour un rendu encore plus personnalisé.

Compatibilité  
du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Papier photo

## Bon à savoir

Une seule couche suffira à obtenir une création aux couleurs vives.

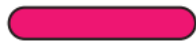
## Astuce

Customisez vos albums photo et tirages préférés !

Compatibilité  
du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Carton brillant

## Bon à savoir

Une seule couche suffira à obtenir une création aux couleurs vives.

## Astuce

Jouez avec plusieurs tailles de pointe des Pintor pour un rendu encore plus personnalisé.

Compatibilité  
du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Carton

## Bon à savoir

Appliquez deux couches pour obtenir des couleurs vives et une couvrance optimale.

## Astuce

Pour recouvrir de vastes surfaces, le Pilot Pintor pointe large est l'outil idéal !

Compatibilité  
du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Plastique

## Polypropylène

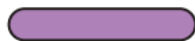
### Bon à savoir

Laissez sécher la peinture quelques minutes avant de passer une seconde couche.

### Astuce

Il est préférable de nettoyer votre support avant personnalisation.  
Appliquez un vernis en spray à base d'eau pour fixer les couleurs.

Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Plastique PET

## Bon à savoir

Laissez sécher la peinture quelques minutes avant de passer une seconde couche.

## Astuce

Il est préférable de nettoyer votre support avant personnalisation.

Appliquez un vernis en spray à base d'eau pour fixer les couleurs.

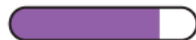
Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Plexiglas (PMMA)

## Bon à savoir

Laissez sécher la peinture quelques minutes avant de passer une seconde couche.

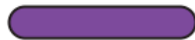
## Astuce

Il est préférable de nettoyer votre support avant personnalisation.  
Appliquez un vernis en spray à base d'eau pour fixer les couleurs.

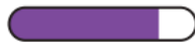
Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Polystyrène (PS)

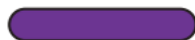
## Bon à savoir

Si vous souhaitez conserver la texture du polystyrène, une seule couche suffit. Pour des couleurs plus vives et plus intenses, appliquez deux couches.

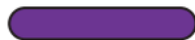
## Astuce

Rendez vos créations encore plus originales en jouant avec la texture du polystyrène. Si besoin, appliquez une vernis en spray à base d'eau pour fixer les couleurs.

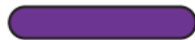
Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Plastique HDPE

## Bon à savoir

Laissez sécher la peinture quelques minutes avant de passer une seconde couche.

## Astuce

Il est préférable de nettoyer votre support avant personnalisation.

Appliquez un vernis en spray à base d'eau pour fixer les couleurs.

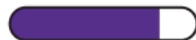
Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Plastique LDPE

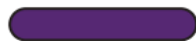
## Bon à savoir

Laissez sécher la peinture quelques minutes avant de passer une seconde couche.

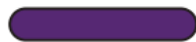
## Astuce

Il est préférable de nettoyer votre support avant personnalisation.  
Appliquez un vernis en spray à base d'eau pour fixer les couleurs.

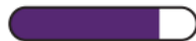
Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Plastique PC

## Bon à savoir

Appliquez au moins deux couches pour obtenir des couleurs lumineuses et un rendu opaque. Laissez sécher entre chaque couche.

## Astuce

Il est préférable de nettoyer votre support avant personnalisation.  
Vaporisez un vernis en spray à base d'eau pour fixer les couleurs.

Compatibilité du matériau :

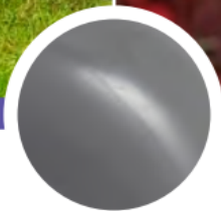


Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Plastique PVC

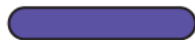
## Bon à savoir

Laissez sécher la peinture quelques minutes avant de passer une seconde couche.

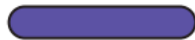
## Astuce

Il est préférable de nettoyer votre support avant personnalisation.  
Appliquez un vernis en spray à base d'eau pour fixer les couleurs.

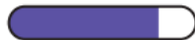
Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Plastique

## Autres supports

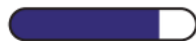
### Bon à savoir

Une couche suffira pour un rendu opaque et des couleurs lumineuses.

### Astuce

Laissez libre cours à votre imagination sur tous les types de plastique.

Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Bois brut

## Bon à savoir

Appliquez deux couches de peinture pour une couvrance encore plus importante.

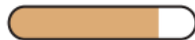
## Astuce

Pilot vous conseille de poncer la surface avant personnalisation. Pour fixer les couleurs, utilisez un pinceau et un vernis à base d'eau.

Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Melaminé MDF

## Bon à savoir

Deux couches de peinture rendront vos créations encore plus lumineuses. Laissez sécher quelques minutes entre chaque couche.

## Astuce

Appliquez un vernis en spray à base d'eau pour fixer les couleurs.

Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Contre-plaqué

## Bon à savoir

Appliquez deux couches de peinture pour une couvrance encore plus importante.

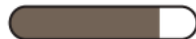
## Astuce

Pilot vous conseille de poncer la surface avant personnalisation. Pour fixer les couleurs, utilisez un pinceau et un vernis à base d'eau.

Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Liège

## Bon à savoir

Le liège est une surface particulièrement absorbante. N'hésitez pas à appliquer plusieurs couches pour une couverture maximale.

## Astuce

Pour fixer vos créations, vaporiser une couche de vernis à base d'eau.

Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Aluminium

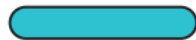
## Bon à savoir

Appliquez deux couches de peinture pour une couvrance encore plus importante.

## Astuce

Si vous faites une erreur, vous avez la possibilité de rincer l'encre à l'eau claire avant qu'elle ne sèche pour recommencer. Protégez vos créations en vaporisant une couche de vernis à base d'eau.

Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Acier inoxydable

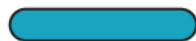
## Bon à savoir

Appliquez deux couches de peinture pour une couvrance encore plus importante.

## Astuce

Si vous faites une erreur, vous avez la possibilité de rincer l'encre à l'eau claire avant qu'elle ne sèche pour recommencer. Protégez vos créations en vaporisant une couche de vernis à base d'eau.

Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Revêtement epoxy

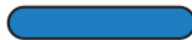
## Bon à savoir

Appliquez deux couches de peinture pour une couvrance encore plus importante.

## Astuce

Si vous faites une erreur, vous avez la possibilité de rincer l'encre à l'eau claire avant qu'elle ne sèche pour recommencer. Protégez vos créations en vaporisant une couche de vernis à base d'eau.

Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Tissu Coton

## Bon à savoir

Deux couches de peinture rendront vos créations encore plus lumineuses. Pour plus de précision, tracez les contours puis remplissez.

## Astuce

Avant de personnaliser votre support, lavez-le pour favoriser l'adhérence de la peinture. Pour fixer la couleur, utilisez un fer à repasser à basse température sans vapeur. Lors du repassage, utilisez un linge pour ne pas tâcher la semelle de votre fer à repasser.

Compatibilité du  
matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# TISSU

## Lin

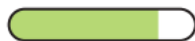
### Bon à savoir

Deux couches de peinture rendront vos créations encore plus lumineuses. Pour plus de précision, tracez les contours puis remplissez.

### Astuce

Avant de personnaliser votre support, lavez-le pour favoriser l'adhérence de la peinture. Pour fixer la couleur, utilisez un fer à repasser à basse température sans vapeur. Lors du repassage, utilisez un linge pour ne pas tâcher la semelle de votre fer à repasser.

Compatibilité du matériau :

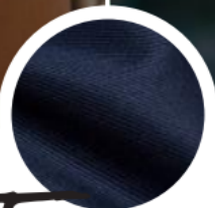


Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# TISSU Polyester

## Bon à savoir

Une seule couche appliquée délicatement suffit car le tissu absorbe l'encre qui va s'étendre le long des fibres.

## Astuce

Avant de personnaliser votre support, lavez-le pour favoriser l'adhérence de la peinture. Pour fixer la couleur, utilisez un fer à repasser à basse température sans vapeur. Lors du repassage, utilisez un linge pour ne pas tâcher la semelle de votre fer à repasser.

Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# TISSU Nylon

## Bon à savoir

Une seule couche appliquée délicatement suffit car le tissu absorbe l'encre qui va s'étendre le long des fibres.

## Astuce

Avant de personnaliser votre support, lavez-le pour favoriser l'adhérence de la peinture.

Pour fixer la couleur, utilisez un fer à repasser à basse température sans vapeur. Lors du repassage, utilisez un linge pour ne pas tâcher la semelle de votre fer à repasser.

Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# TISSU Popeline

## Bon à savoir

Pour éviter l'effet buvard sur les tissus délicats, n'hésitez pas à tracer d'abord les contours et à colorier progressivement.

## Astuce

Avant de personnaliser votre support, lavez-le pour favoriser l'adhérence de la peinture.

Pour fixer la couleur, utilisez un fer à repasser à basse température sans vapeur. Lors du repassage, utilisez un linge pour ne pas tâcher la semelle de votre fer à repasser.

Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# TISSU

## Jeans

### Bon à savoir

Appliquez deux couches pour une couverture optimale.

### Astuce

Avant de personnaliser votre support, lavez-le pour favoriser l'adhérence de la peinture. Pour fixer la couleur, repassez le tissu à l'envers avec un fer sans vapeur à basse température.

Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# TISSU

## Soie

### Bon à savoir

Deux couches de peinture rendront votre création plus nette mais attention, l'encre rigidifie la matière. Au-delà de deux couches, la peinture risque de traverser votre support.

### Astuce

Pour votre personnalisation, disposez le tissu sur une surface lisse et rigide. Étirez la matière et tracez d'abord les contours avant de remplir votre création. Pour fixer la couleur, utilisez un fer à repasser à basse température sans vapeur. Lors du repassage, utilisez un linge pour ne pas tâcher la semelle de votre fer à repasser.

Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Tissu

## Canvas 8 & 10

### Bon à savoir

Une couche de peinture suffira à rendre vos créations encore plus lumineuses. Pour plus de précision, tracez les contours puis remplissez.

### Astuce

Avant de personnaliser votre support, lavez-le pour favoriser l'adhérence de la peinture. Pour fixer la couleur, utilisez un fer à repasser à basse température sans vapeur. Lors du repassage, utilisez un linge pour ne pas tâcher la semelle de votre fer à repasser.

Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Verre

## Bon à savoir

Pour des couleurs plus vives et plus intenses, appliquez deux couches. Laissez sécher quelques minutes entre chaque couche.

## Astuce

Si possible, nettoyez la surface avant d'appliquer la peinture.

Pour fixer la couleur, placez votre création au four à 160°C pendant 50 minutes. Appliquez ensuite un vernis en spray à base d'eau pour une protection et une fixation parfaite.

Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Verre dépoli

## Bon à savoir

Pour des couleurs plus vives et plus intenses, appliquez deux couches. Laissez sécher quelques minutes entre chaque couche.

## Astuce

Si possible, nettoyez la surface avant d'appliquer la peinture.

Pour fixer la couleur, placez votre création au four à 160°C pendant 50 minutes. Appliquez ensuite un vernis en spray à base d'eau pour une protection et une fixation parfaite.

Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Porcelaine

## Bon à savoir

Pour des couleurs plus vives et plus intenses, appliquez deux couches. Laissez sécher quelques minutes entre chaque couche.

## Astuce

Si possible, nettoyez la surface avant d'appliquer la peinture.

Pour fixer la couleur, placez votre création au four à 160°C pendant 50 minutes. Appliquez ensuite un vernis en spray à base d'eau pour une protection et une fixation parfaite.

Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Argile

## Bon à savoir

Deux couches rendront vos créations plus opaques et les couleurs plus lumineuses.

## Astuce

Appliquez un vernis à base d'eau qui protégera vos créations des variations de température, de l'eau et des rayons du soleil.

Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Argile blanche

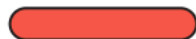
## Bon à savoir

Deux couches rendront vos créations plus opaques et les couleurs plus lumineuses.

## Astuce

Appliquez un vernis à base d'eau qui protégera vos créations.

Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Pierre

## Bon à savoir

Sur les pierres, cailloux et galets, une simple couche suffit. Pour des couleurs plus vives et plus intenses, appliquez deux couches.

## Astuce

Pour un usage extérieur, appliquez un vernis qui protégera vos créations des variations de température ou des rayons du soleil.

Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Ardoise

## Bon à savoir

Appliquez deux couches pour un rendu vif et opaque.

## Astuce

L'encre s'efface facilement avec une éponge humide et de l'eau tiède. Sur ce support, les couleurs pastel et métalliques rendent vos créations encore plus lumineuses.

Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Cuir

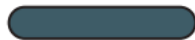
## Bon à savoir

Pour des couleurs plus intenses et un remplissage régulier, appliquez deux couches.

## Astuce

Pour fixer vos créations, appliquez un vernis en spray à base d'eau.

Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Cire

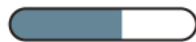
## Bon à savoir

Plusieurs couches rendront les couleurs plus éclatantes. « Tapotez » la pointe du marqueur pour favoriser une couvrance optimale. Si le niveau d'encre diminue, réamorçez la pointe régulièrement.

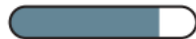
## Astuce

Pour fixer les couleurs, appliquez un vernis en spray à base d'eau.

Compatibilité du matériau :

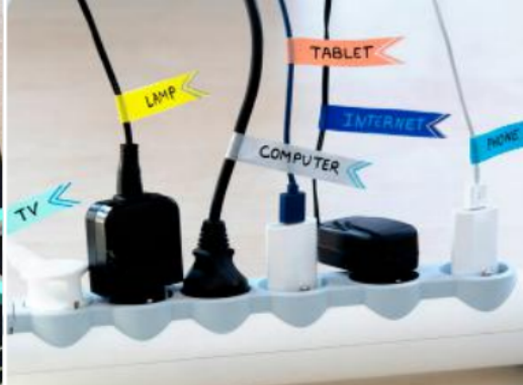


Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Ruban adhésif

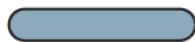
## Bon à savoir

Une couche suffira à rendre les couleurs vives et lumineuses.

## Astuce

Les Pintor seront encore plus efficaces sur du ruban adhésif en papier.  
Favoriser les marqueurs pointe fine et extra-fine.

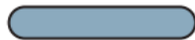
Compatibilité du matériau :



Précision du tracé :



Pouvoir couvrant :





# Caoutchouc

## Bon à savoir

Deux couches rendront vos créations plus opaques et les couleurs plus lumineuses.

## Astuce

Si possible, nettoyez la surface avant d'appliquer la peinture.  
Appliquez un vernis en spray à base d'eau pour fixer vos créations.

Compatibilité du matériau :

Précision du tracé :

Pouvoir couvrant :



[www.pilotpen.fr](http://www.pilotpen.fr)