

**BORN**

to

**CREATE**

©Photo : S. Rambaud

**PINTOR**

#HAPPYWRITING

MARCATORE MULTISUPERFICIE CON INCHIOSTRO PIGMENTATO A BASE D'ACQUA



# PINTOR



- MULTISUPERFICIE
- INCHIOSTRO OPACO ULTRA RESISTENTE
- ASCIUGA RAPIDAMENTE
- IDEALE PER LE ATTIVITÀ FAI DA TE
- 24 COLORI DA MISCELARE PER CREARE BRILLANTI SFUMATURE
- PUNTA ALTAMENTE RESISTENTE



# Multisuperficie

UNA TENUTA PERFETTA SU QUALSIASI MATERIALE

	Compatibilità con il materiale	Definizione del tratto	Potere coprente	Come fissare l'inchostro per ottenere i migliori risultati e resistenza all'acqua
Legno Legno melaminico				Vernice spray a base d'olio 
Vetro				Vernice spray a base d'olio 160 °C • 50 min 
Vetro satinato				Vernice spray a base d'olio 160 °C • 50 min 
Plastica				Vernice spray a base d'olio 
Metallo - Acciaio Alluminio Rivestim. epossidico				Vernice spray a base d'olio 
Carta				/
Cartone				/
Pollistirolo				/
Porcellana				Vernice spray a base d'olio 160 °C • 50 min 
Tessuto cotone Tessuto lino				No vapore/bassa temperatura 
Tessuto poliestere/raso				No vapore/bassa temperatura 
Tessuto popeline				No vapore/bassa temperatura 
Pelle - Cuoio				Vernice specifica spray a base d'olio 
Minerali				Vernice spray a base d'olio 
Lavagna				/



# Legno

## Legno melaminico

### Da sapere

Sul legno grezzo, agglomerato o trattato, sul bambù... Per perfezionare la tua creazione applica una vernice spray a base d'olio patinata o opaca per ottenere un'ottima finitura.

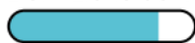
### Suggerimenti

Sabbiare la superficie prima di pitturare.

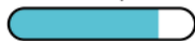
Compatibilità  
con il materiale:



Definizione del tratto:



Potere coprente:





# Vetro

## Da sapere

Applica due strati d'inchiostro per ottenere colori brillanti e un'ottima copertura. Mettere in forno: 160 °C per 50 minuti. Per dare il tocco finale, applica una vernice spray a base d'olio per proteggere la tua creazione.

## Suggerimenti

Una migliore compatibilità è garantita con l'utilizzo dei colori metallizzati. Attendi qualche minuto in modo che l'inchiostro si asciughi prima di applicare il secondo strato.

Compatibilità  
con il materiale:



Definizione del tratto:



Potere coprente:





# Vetro satinato

## Da sapere

Applica due strati d'inchiostro per ottenere colori brillanti e un'ottima copertura. Mettere in forno: 160 °C per 50 minuti. Per dare il tocco finale, applica una vernice spray a base d'olio per proteggere la tua creazione.

## Suggerimenti

Una migliore compatibilità è garantita con l'utilizzo dei colori metallizzati. Attendi qualche minuto in modo che l'inchiostro si asciughi prima di applicare il secondo strato.

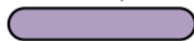
Compatibilità  
con il materiale:



Definizione del tratto:



Potere coprente:





# Plastica

specialmente PP (Polipropilene)

## Da sapere

Applica due strati d'inchiostro per ottenere colori brillanti e un'ottima copertura. Per proteggere la tua creazione applica una vernice spray trasparente a base d'olio con una finitura opaca o lucida a seconda dell'aspetto originale della plastica.

## Suggerimenti

Attendi qualche minuto in modo che l'inchiostro si asciughi prima di applicare il secondo strato. Per motivi di sicurezza, sui caschi di protezione, la vernice deve essere applicata da un professionista qualificato.

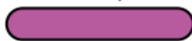
Compatibilità  
con il materiale:

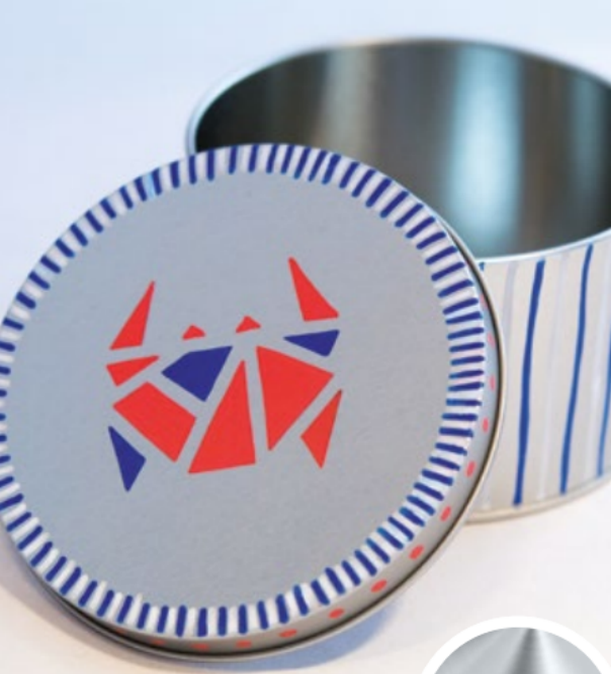


Definizione del tratto:



Potere coprente:





# Metallo - Acciaio

Alluminio - Rivestimento epossidico

## Da sapere

Applica due strati d'inchiostro per ottenere colori brillanti e un'ottima copertura. Per dare il tocco finale, applica una vernice spray trasparente per proteggere la tua creazione.

## Suggerimenti

Se hai commesso un errore, rimuovi l'inchiostro con dell'acqua prima che si asciughi.

Compatibilità  
con il materiale:

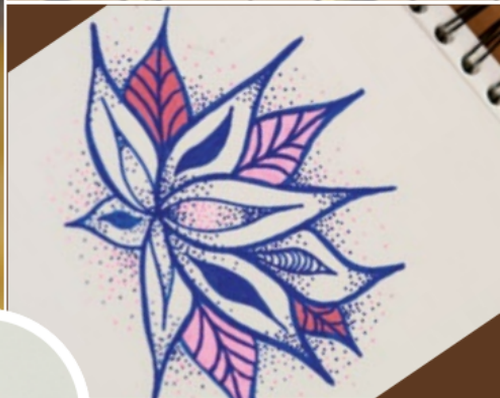


Definizione del tratto:



Potere coprente:





# Carta

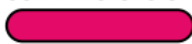
## Da sapere

Compatibile con qualsiasi tipo di carta: carta da disegno, carta da lucido, cartapesta, cartoncino...  
L'inchiostro si assorbe direttamente, non è necessario fissarlo affinché duri.

## Suggerimenti

Applica strati sottili d'inchiostro affinché la carta non si rovini.

Compatibilità  
con il materiale:



Definizione del tratto:



Potere coprente:





# Cartone

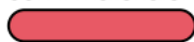
## Da sapere

Perfettamente compatibile con qualsiasi tipo di cartone: regolare, grezzo, liscio o ondulato...

## Suggerimenti

Applica un solo strato d'inchiostro sulla superficie.

Compatibilità  
con il materiale:



Definizione del tratto:



Potere coprente:





# Polistirolo

## Da sapere

Applica uno strato d'inchiostro se vuoi che la trama del polistirolo sia visibile oppure due per ottenere una copertura ottimale.

## Suggerimenti

Rendi la tua creazione ancora più originale giocando con l'aspetto granulare del polistirolo.

Compatibilità  
con il materiale:



Definizione del tratto:



Potere coprente:





# Porcellana

## Da sapere

Applica due strati d'inchiostro per ottenere colori brillanti e un'ottima copertura. Mettere in forno: 160 °C per 50 min. Per dare il tocco finale applica una vernice spray a base d'olio per proteggere la tua creazione.

## Suggerimenti

Una migliore compatibilità è garantita con l'utilizzo dei colori metallizzati. Attendi qualche minuto in modo che l'inchiostro si asciughi prima di applicare il secondo strato.

Compatibilità  
con il materiale:



Definizione del tratto:



Potere coprente:





# Tessuto

100% cotone/lino

## Da sapere

Applica uno strato d'inchiostro in maniera fluida in modo che si fissi e si propaghi bene tra le trame del tessuto. Stira il tessuto senza vapore a bassa temperatura per perfezionare la tua creazione.

## Suggerimenti

Metti un pezzo di stoffa tra la tua creazione e il ferro da stiro per evitare che la pittura sporchi la base del ferro.

Compatibilità con il materiale:

**Cotone**

**Lino**

Definizione del tratto:

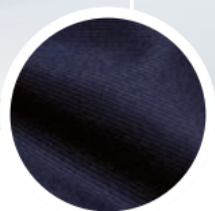
**Cotone**

**Lino**

Potere coprente:

**Cotone**

**Lino**



# Tessuto

poliestere/raso

## Da sapere

Applica uno strato d'inchiostro in maniera fluida in modo che si fissi e si propaghi bene tra le trame del tessuto. Stira il tessuto senza vapore a bassa temperatura per perfezionare la tua creazione.

## Suggerimenti

Metti un pezzo di stoffa tra la tua creazione e il ferro da stiro per evitare che la pittura sporchi la base del ferro.

Compatibilità  
con il materiale:



Definizione del tratto:



Potere coprente:





# Tessuto

## popeline

### Da sapere

Per evitare un effetto "macchia" sui tessuti delicati non esitare a tracciare i contorni e successivamente colorare con la punta. Stira il tessuto senza vapore a bassa temperatura per perfezionare la tua creazione.

### Suggerimenti

Metti un pezzo di stoffa tra la tua creazione e il ferro da stiro per evitare che la pittura sporchi la base del ferro.

Compatibilità  
con il materiale:



Definizione del tratto:



Potere coprente:





# Pelle - Cuoio

## Da sapere

Scatena la tua immaginazione e applica due strati d'inchiostro per ottenere colori brillanti e un'ottima copertura.

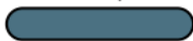
Compatibilità  
con il materiale:



Definizione del tratto:



Potere coprente:





# Minerali

## Da sapere

Su rocce, pietre, ciottoli... applica uno o due strati d'inchiostro per ottenere colori brillanti e un'ottima copertura.

## Suggerimenti

Per l'utilizzo all'esterno, applica della vernice per proteggere la tua creazione da caldo, freddo e luce solare diretta.

Compatibilità  
con il materiale:



Definizione del tratto:



Potere coprente:





# Lavagna

## Da sapere

L'inchiostro può essere cancellato facilmente usando una spugna bagnata con alcool denaturato.

## Suggerimenti

Una migliore compatibilità è garantita con l'utilizzo dei colori pastello e metallo.

Compatibilità  
con il materiale:



Definizione del tratto:



Potere coprente:



# Tutto quello che devi sapere

## **COME CARICARE LA PUNTA?**

---

Agitare circa 20 volte prima dell'uso con il tappo chiuso.

Premere la punta 3-4 volte su un foglio di carta per permettere la fuoriuscita dell'inchiostro.

## **I PENNARELLI PILOT PINTOR SONO RICARICABILI?**

---

I pennarelli Pilot Pintor non sono ricaricabili.

## **COME CONSERVARLI?**

---

Riporre con la punta rivolta verso l'alto.



**100<sup>th</sup>**  
**ANNIVERSARY**  
SINCE 1918

**PILOT**

**NYKOR 40**  
YEARS  
SINCE 1978

**NYKOR PILOT PEN ITALIA srl**

Via del Lavoro, 89

40033 Casalecchio di Reno (BO)

Tel. 051 750566 - Fax 051 750579

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

[info@pilotitalia.it](mailto:info@pilotitalia.it)

[www.pilot-frixion.eu/italia](http://www.pilot-frixion.eu/italia)

[www.pilot-100years.eu](http://www.pilot-100years.eu)

[www.pilot-pintor.it](http://www.pilot-pintor.it)