



***FIXONI Textile Marker findet dort Anwendung, wo eine dauerhafte und beständige Kennzeichnung von Textilien gefordert wird.***

Bei der Entwicklung unseres Produktes haben wir nachfolgend aufgeführte Anforderungen zugrunde gelegt:

- einfache Anwendung für das Auftragen der Farbe erfolgt mit einem Farbstift. Je nach Anwendung bieten wir zwei Strichstärken an:

- **K Series** - mit Kopfkugel ca. 1 mm Strichbreite und 11 ml Inhalt



- **N Series** - mit rundem Acryl Schreibkopf ca. 3 mm Strichbreite und 11 ml Inhalt



- kurze Trocknungszeit
- eindeutige und dauerhafte Kennzeichnung, beständig gegenüber sauren und alkalischen Medien sowie höheren Temperaturen und Druckbeanspruchung.

Somit ist unser Produkt als Permanent-Marker für unterschiedlichste Textilveredelungsprozesse geeignet.

Die Kennzeichnung von Berufskleidung (Großwäschereien) ist ein Bereich, in dem unser Produkt erfolgreich eingesetzt werden kann.



***FIXONI Textile Marker ist ein Muss für Komfort und Effizienz!***

Die Fixoni Textile Marker sind in folgenden Farben lieferbar:

### **K Series**



Gelb



Rot



Schwarz



### **N Series**



## **Anwendungshinweis für *FIXONI Textile Marker K Series***

Vor Gebrauch kräftig schütteln.

Kappe abnehmen, vor der ersten Anwendung Stift senkrecht nach oben halten und durch leichtes, seitliches Pressen und gleichzeitige drücken die Kopfkugel (zB. über ein Papier oder Tuch) kurz entlüften.

Wenn die Farbe nicht mehr deckend nachfließt, erneut pressen.

Nach Gebrauch die Verschlusskappe wieder aufsetzen.



Vor Anwendung an verdeckter Stelle testen.

## **Anwendungshinweis für *FIXONI Textile Marker N series***

Vor Gebrauch kräftig schütteln.

Kappe abnehmen, vor der ersten Anwendung Stift senkrecht nach oben halten und durch leichtes, seitliches Pressen kurz entlüften.

Spitze nach unten halten und leicht pressen, bis diese mit Farbe getränkt ist.

Wenn die Farbe nicht mehr deckend nachfließt, erneut pressen.

Nach Gebrauch die Verschlusskappe wieder aufsetzen.

Ersatzspitze im Stiftboden.

Vor Anwendung an verdeckter Stelle testen.

