

Description :

Marquage permanent très opaque sur presque tous les matériaux, par exemple, le plastique et le verre.

L'encre résiste à l'éthanol, à la plupart des désinfectants et à l'isopropanol.

La couleur blanche est également résistante à l'acétone et est encore visible jusqu'à 1000 °C.

Résistant à l'eau, à l'abrasion et aux intempéries, extrêmement résistant à la lumière et à la chaleur jusqu'à 400 °C.

**Advantages / Strengths :**

Écriture résistante à l'alcool

4 coloris disponibles

Technical characteristics :

Pointe ogive 0,8 mm.

Color

Blue, Black, Red, White

Type of product

Petit matériel de laboratoire, Marqueurs