

# PROVIAMO A CAPIRE MEGLIO LE CARATTERISTICHE DEL MATERIALE CONTRADDISTINTO DAL MARCHIO OPTYL

## **Resistente al calore:**

può essere riscaldato per breve tempo fino a 350 °C senza essere danneggiato.

## **Leggero:**

è circa il 20% più leggero dell'acetato o di altri materiali.

## **Anallergico:**

privo di plastificanti, viene trattato con uno speciale rivestimento della superficie che permette la resistenza al sudore e ai prodotti cosmetici.



## **Di qualità:**

le caratteristiche esclusive del materiale e un particolare processo di produzione determinano una qualità eccezionale.

## **Multicolore e multiforme:**

le montature hanno un potenziale quasi illimitato di sviluppo colori, effetti cromatici e forme tridimensionali.

## **Resistente nel tempo:**

non si scolorisce, negli anni i colori conservano la brillantezza e le montature possono essere usate a qualsiasi latitudine, resistendo anche a molte sollecitazioni.