



Für die Herstellung aller EPOCA Modelle,
verwenden wir den Rohstoff CELLIDOR®

CELLIDOR® – Der alternative Cellulose-Kunststoff

CELLIDOR® ist ein organischer, thermoplastischer Celluloseester, der zu einem hohen Anteil (ca. 45 %) aus dem **nachwachsenden Naturrohstoff Cellulose** besteht. Im Gegensatz zu den klassischen Kunststoffen, ist er deshalb nur teilweise abhängig von endlichen fossilen Rohstoffen. Nicht zuletzt durch sein hervorragendes Eigenschaftensprofil kann CELLIDOR® bereits auf eine über 100-jährige Erfolgsgeschichte zurückblicken: es verbindet die klassischen Stärken eines thermoplastischen Kunststoffes mit den Vorteilen von Biokunststoff. Dazu zählen unter anderem:

- ☒ Angenehm warme und weiche Haptik
- ☒ Dauerhafter Oberflächenglanz dank Eigenpolier-Effekt
- ☒ Hohe Bruchfestigkeit
- ☒ Unbegrenzte Möglichkeiten bei der Farbgebung mit hoher Brillanz