

BIOKILED

Estiko-Plastar püüab oma tootmisprotsessis olla alati loodussäästlik, et meie ümbritsevat keskkonda võimalikult vähe mõjutada. Sellest tulenevalt oleme teinud järjest uusi samme jätkusuutlikuma ja puhtama tuleviku nimel ning võtnud oma tootevalikusse taimejäätmete baasil toodetud ja komposteeritavad materjalid. Nii suudame pakkuda sobiliku lahenduse enamustele pakendivajadustele ning iga toodetud pakendiga vähendada fossiilsetel kütustel baseeruvate materjalide hulka

Green PE™ kiled (Braskem) – Suhkruroo jäätmetest eraldatud etüleenil baasil toodetud polüetüleenmaterjalid. Saadud materjal ei ole komposteeritav ega biolagunev, kuid tänu oma päritolule on andnud suure panuse CO₂ jalajälje vähendamisse. Tänu laiale tooteportfellile on võimalik formuleerida väga erinevaid kilesid, pakkumaks meie klientidele just neid omadusi, mida neil vaja läheb. Lisaks tugevusomaduste varieerimisele on võimalik toota ka barjäärkilesid ning termokahanavaid kilesid. Green PE™ kiled on täielikult ümbertöödeldavad koos tavapäraste materjalidega ja ei vaja eraldamist.

NatureFlex™ kiled – Puiduhakkest saadud toormest, tsellofaanil baseeruvad, komposteeritavad kiled. Läbipaistvad, valged, metalliseeritud või mati pinnaviimistlusega. Antud materjalide valikus on kilesid väga erinevate pinnakatetega, mis muuhulgas võimaldavad kuumkeevitust ning annavad kilele suurepärased barjääromadused. NatureFlex kilesid saab lamineerida ning selle läbi luua just sobilik, läbinisti komposteeritav, pakendilahendus. Samuti on neil kiledel loomupärane „twist“- omadus kommipaberina kasutamiseks.

