

Kunststoff Regenerate: Umweltschonender und qualitativ gleichwertig

Kunststoff Regenerate erfüllen dieselben physikalisch-technischen Anforderungen wie die originalen Kunststoff-Typen und sind dazu oft preiswerter.

Situation

Sie suchen eine **ökologische Alternative** für Ihre Kunststoffteile? Die **Qualität** soll dabei **gleichwertig** und die **Kosten tiefer** als beim originalen Kunststoff-Typ sein?

Ihr Mehrwert

- Meist kostengünstiger als original Kunststoff-Halbzeug und schneller verfügbar bei Rohstoffverknappungen
- Nachhaltige Kostensenkung: Weniger neue Rohstoffe sind notwendig, bei gleicher Lebensdauer und Beständigkeit wie der reine Kunststoff-Typ.
- Rückführung in den Wertstoffkreislauf: Mehrmaliges Recycling ist möglich
- Verbesserung Ihrer Umweltbilanz durch den Einsatz von Kunststoff Regeneraten



Ihr Spezialist für Kunststofftechnik:

Dieter A. Kunz

Senior Application Engineer
Kunststofftechnik & Composites

T +41 (0)79 663 36 47

E dieter.kunz@maagtechnic.com

Für fast jede Anwendung gibt es ein geeignetes Kunststoff Regenerat

Die wichtigsten Kunststoff-Typen wie Polyolefine: Polyethylen (PE) / Polypropylen (PP-H) / Polyvinylchlorid (PVC-U) / Polyoxymethylen (POM-C) / Polyethylen-terephthalat (PET-P) / Polyamid 6 (PA6) / Polytetrafluorethylen (PTFE) sind auch als **Regenerat-Halbzeug in Form von Platten, Rundstäben und Hohlstäben erhältlich.**

Ausnahmen bilden Kunststoffe für Lebensmittel, Pharma und Medizintechnik.



Warum Regenerate an Bedeutung gewinnen



Limitierte Verfügbarkeiten und die gleichzeitig gestiegene Nachfrage, verursachen lange Lieferzeiten und erhöhte Preise bei den Rohstoff- und Polymerproduzenten. Deshalb empfehlen wir den Einsatz von rezyklierten Kunststoffen. Damit verhindern Sie einen Lieferengpass und wir leisten gemeinsam einen wertvollen Beitrag zur Schonung der Ressourcen und Reduktion des CO₂-Fussabdrucks.

Wir unterstützen Sie bei der Wahl des passenden Regenerats

Haben Sie ein spezifisches Anliegen
oder wünschen eine Beratung?

Wir sind gerne für Sie da!

maagtechnic.ch oder

Tel. **+41 (0)848 111 333**