

Die Teilnahme an dem ZIM-Kooperationsnetzwerk **RECOMPOUND** verstärkt unser Vorhaben für einen nachhaltigen Ressourceneinsatz:

RECOMPOUND ist ein Netzwerk zur werkstofflichen Verwertung und Aufbereitung von Mischkunststoffen zu hochwertigen Kunststoffgranulaten für die Herstellung neuer, technisch anspruchsvoller Produkte und Anwendungen.

Neben den bereits existierenden **ECO-Products²** sind wir immer auf der Suche nach neuen Anwendungsgebieten und produzieren auch gerne für Sie innovative Kunststoffspritzgussteile aus verwerteten und aufbereiteten Kunststoffen.

Sprechen Sie uns an!



BK **Burwinkel**
KUNSTSTOFFE

Nachhaltig.
Hochwertig.
RECOMPOUND.



BK **Burwinkel**
KUNSTSTOFFE

Burwinkel Kunststoffwerk GmbH
Rienshof 7 · 49439 Steinfeld / Mühlen
Tel. +49 (0) 5492 96670
Fax +49 (0) 5492 96676
info@burwinkel-kunststoffe.de



Reg.-Nr. 53378

KUNSTSTOFFSPRITZGUSSTEILE
AUS RECOMPOUNDS

ECO-Products²

Kunststoffspritzgussteile aus RECOMPOUNDS

ECO-Products² sind umweltverträgliche Kunststoffspritzgussteile, durch dessen Produktion der Kunststoffmüll reduziert und gleichzeitig natürliche Ressourcen geschont werden.

Durch das steigende Umweltbewusstsein und somit auch die Nachfrage nach nachhaltigen Produkten sind die **ECO-Products²** aus dem ökologischen Bewusstsein der Firma Burwinkel Kunststoffwerk GmbH entstanden.

■ ECO-CAPS²

Kunststoff-Schutzelemente, d.h. Kappen und Stopfen aus recycelten Kunststoffmaterialien, konnten wir bereits erfolgreich für eine Vielzahl spezieller Anwendungen umsetzen.



BK Burwinkel
KUNSTSTOFFE



■ ECO-CHAIN²

Mit regeneriertem Kunststoffmaterial umspritzte Förderketten, die für den Transport von festen Medien eingesetzt werden.



■ ECO-TEC²

Technische Kunststoffteile, wie z.B. Kunststoffpaletten, Umlenk-ecken oder Konsolen, die aus aufbereiteten und hochwertigen Kunststoffgranulaten hergestellt sind.



KUNSTSTOFFSPRITZGUSSTEILE
AUS RECOMPOUNDS