

Projekt Hydrophobierung, Schäume, Bioreaktor

CAPROWAX P™ 6002-C65 **Stücke, Granulat**

CAPROWAX P™ 6077-C65-1004 **Stücke, Granulat**

- Hydrophobierung wasserempfindlicher Biokunststoffen
- Hydrophobierung von Naturfaser-Bio-Composites
- Schäume und Chips hergestellt mit Druckgas wie N₂ und CO₂ oder andere geeignete Treibmittel
- für Festbettreaktor in der Abwasserbehandlung
bioaktiv besiedelbar, nachfüllbar, selbstverzehrend bioabbaubar

Stichwort	Bereich	Produktanwendung
Packtech	Chips	Verpackungsmaterial
	Kartonage	NF-Bio-SMC
	Prepregs	Composites
	Halbzeug	Sinter- und Kernmaterial
Agrotech	Gartenbau	Thermoforming, Schäume
	Landwirtschaft	NF-Bio-SMC
	Baumschule	Sandwiches
	Gewächshaus	Sinter- und Kernmaterial
	Floristik	
	Prepregs	wasserempfindliche Composites
	Pre-product	
	Abwasser	Festbett-Bioreaktor