

COMPTEK Lieferübersicht

COMPTEK entwickelt bauteilangepasste Compounds, Farbbatches und Precolours (voll eingefärbte Kunststoffe) aus thermoplastischen Fluorkunststoffen und HT-Kunststoffen.

Als Trägertypen im Bereich der Fluorkunststoffe werden PVDF, ETFE, FEP, MFA und PFA verwendet, im Bereich der Hochleistungskunststoffe PSU, PES, PPSU, PEI, PEEK und LCP eingesetzt. Nach spezifischer Produkthanforderung und Einsatzbereich werden die Träger spezifisch ausgewählt und können gezielt modifiziert, optimiert und eingefärbt werden.

Unsere Produktpalette umfasst:

Träger	Farbe		Compounds			
	deckend Precolour Farbbatch	transparent Eingefärbt	Glaskugel Glasfaser	Kohlefaser Graphit	antistatisch leitfähig	Sonder- Einstellung Recycling
PA MC	ja	ja	ja	ja	--	ja
PVDF	ja	--	ja	ja	ja	ja
ETFE	ja	--	ja	ja	ja	ja
FEP	ja	--	ja	ja	in Entw.	ja
PFA	ja	--	ja	ja	in Entw.	ja
PSU	ja	ja	ja	ja	ja	ja
PES	ja	ja	ja	ja	ja	ja
PPSU	ja	ja	ja	ja	ja	ja
PPS	ja	--	ja	ja	ja	ja
PEI	ja	ja	ja	ja	--	ja
PEEK	ja	--	ja	ja	ja	ja
LCP	ja	--	ja / --	ja	ja / --	ja

Die Einstellung für Ihr neues Produkt ist nicht dabei? Neben regelmäßig hergestellten Farbeinstellungen und Compounds, entwickeln wir täglich Sondereinstellungen. Unsere leitfähigen PFA- und FEP- Compounds befinden sich zurzeit in der Entwicklungs- und Erprobungsphase.

Viele Spezialansprüche können bereits heute mit COMPTEK Kunststoffen erfüllt werden. Andernfalls sind wir Ihr kompetenter Ansprechpartner bei der Entwicklung neuer Produkte.

Kontaktieren Sie uns für weitere Produktdaten, Informationen, Ihre individuelle Entwicklung oder Sonderwünsche:

COMPTEK GmbH

Heinrich-Hertz-Str.15, D-65582 Diez
 Tel: 06432-64560, Fax: 06432-645650
 info@comptek.de, www.comptek.de