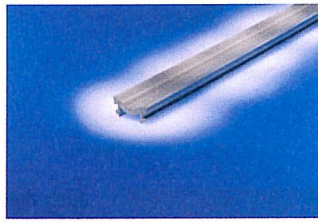


Kunststoffprofile

Geben viel Gestaltungsspielraum

Mit neuen Produkten und innovativen Oberflächen eröffnet die Technoform Kunststoffprofile GmbH (TKP) jetzt völlig neue Möglichkeiten, die das Einsatzspektrum für Kunststoffe erheblich erweitern – insbesondere in den Branchen Luftfahrt, Automobil, Automatisierung, Elektrotechnik/Energie, Maschinenbau. Der Spezialist für die Entwicklung und Herstellung komplexer Extrusionsprofile für technische Anwendungen bietet seinen Kunden beispielsweise Profile aus verstärktem Polyamid, die eine gleichmäßige und haltbare Pulverlackierung in nur einem Prozessschritt ermöglichen. Eine weitere Innovation: die silberfarbene Riegelstange für die Kraftübertragung vom Fenstergriff zum Feststellbolzen, die das traditionell aus Aluminium gefertigte Bauteil optisch und funktional vollwertig ersetzt.

TKP nutzt das Technoformverfahren Rapid Profiling, das die schnelle Entwicklung und Herstellung hoch



präziser, innenkalibrierter Hohlprofile mit einer zuverlässig reproduzierbaren Genauigkeit von $\pm 0,05$ mm sowie absolut glatten Oberflächen und scharfen Konturen erlaubt. In der Regel werden nicht mehr als 14 Tage von der Idee bis zum Musterprofil benötigt. Und dieses Profil ist bereits für alle Funktionstests und Machbarkeitsstudien unter realen Bedingungen einsetzbar. Das garantiert größtmögliche Produktsicherheit und gewährleistet ein Höchstmaß an Kosteneffizienz.

Ausführliche Informationen erhalten Sie unter der Kennziffer

TKP **353**