ISO-TECH Kunststoff GmbH



Rottweg 22 Ahaus, Nordrhein-Westfalen 48683 Deutschland

Telefon: +49 (0)2561 42900 Telefax: +49 (0)2561 429011

Hersteller, Lieferant, Dienstleister und Anbieter für thermoplastischen KunststoffenISO-TECH Kunststoff GmbH 48683 AhausAls einer der führenden Hersteller und Verarbeiter erstellt ISO-TECH seit über 25 Jahren hochwertige Erzeugnisse aus thermoplastischen Kunststoffen für Kunden aus dem In- und Ausland. Ein breites Produktionsspektrum, eine nachhaltige Unternehmenspolitik und eine ausgeprägte Kundenorientierung prägen unser Unternehmen bis heute.ERFOLGREICH

Nach der Gründung im Jahre 1990 mit anfänglich vier Mitarbeitern konnten wir uns rasch als Profi im technischen Kunststoffsegment etablieren. Im Zuge eines kontinuierlichen organischen Wachstums haben wir sowohl die Halbzeugproduktion als auch das Fertigteilportfolio stetig ausgebaut. Schon 1995 wurden mit der erstmaligen Zertifizierung nach ISO 9001 und der Ausweitung unseres Teams auf über 20 Mitarbeiter erste Meilensteine erreicht. Mit der Eröffnung eines zweiten Werks im Jahr 2010 konnten wir unser Lieferspektrum um zusätzliche Spezialkunststoffe erweitern. Zum 25-jährigen Jubiläum 2015 war das inhabergeführte Unternehmen in nahezu allen Industriezweigen vertreten. Heute

beschäftigt ISO-TECH fast 200 Mitarbeiter und investiert unverändert in die Erweiterung von Produktionsbreite und Fertigungstiefe.KOMPETENT Unser Angebotsspektrum reicht von der eigenen Halbzeug-Produktion über vielfältig verarbeitete Fertigteile aus Standard- und technischen Kunststoffen bis hin zu Hochleistungskunststoffen. Im Halbzeugsegment erzeugen wir Kunststoffplatten in verschiedenen Standardabmessungen und Stärken für den Direktverkauf. Ein Großteil unserer Halbzeuge verlässt unsere Werke allerdings als individuelle Fertigteile. Neben Groß- und Nullserien bieten wir unseren Kunden bedarfsgerechte Sonderanfertigungen an. Als Werkstoffe / Materialien verwenden wir sowohl hoch- und ultrahochmolekulare Polyethylene (bspw. PE500, PE1000) als auch Polyamide (PA), Polyoxymethylene (POM) und weitere Werkstoffe / Materialien wie PVDF oder auch PEEK. Ein ausgeprägtes Qualitätsmanagement, die stetige Aus- und Weiterbildung unserer Fachkräfte sowie ausgewählte Rohstoffe sichern die Zuverlässigkeit unserer Erzeugnisse.

PRODUKTEFertigteileKetten- und GleitleistenRollen und BuchsenRinge und HülsenZahnräderFördersterneFenderRammschutzMitnehmerSchneid- und Arbeitsplatten Wir bieten Ihnen Kunststofffrästeile aus unterschiedlichen Werkstoffen / Materialien an, die wir für Sie je nach individuellem Bedarf und Anwendungsgebiet erzeugen. Die Herstellung erfolgt durch moderne 3-, 4- und

5-Achs-CNC-Fräsen, Drehmaschinen oder auch Profilautomaten. HalbzeugePlatten und ZuschnitteFarben

ISO-TECH fertigt im eigenen Werk Polyethylen-Platten unterschiedlicher Größen aus verschiedenen Werkstoffen / Materialien im Sinterpressverfahren. Sie können dabei aus einer Vielzahl an Farben, verschiedenen Werkstoffen / Materialien und Additiven sowie zwischen Rein- und Regenerat-Qualitäten wählen.

FertigungskompetenzKontinuierliche Investitionen in die Gewinnung und Ausbildung guter Fachkräfte auf der einen und in Maschinen und Anlagen auf der anderen Seite sind für unser Unternehmen ein wesentlicher Baustein, um jetzt und in Zukunft optimal aufgestellt zu sein. Unsere Werkshallen sind somit durch einen modernen

Maschinenpark gefüllt. Durch eine Reihe an Sinterpressen unterschiedlicher Größe erreichen wir die Herstellung auch großer und dünner Pressformate. Für die Veredelung stehen uns unterschiedliche Fräsen zur Verfügung: von der einfachen kleinformatigen 3-Achs-CNC-Fräse bis zu 3D-5-Achs-CNC-Simultanfräsen für die Herstellung hochkomplexer Volumenkörper. Verschiedene CNC-gestützte Bohr- und Drehmaschinen sowie Profilautomaten mit bis zu 13 hintereinander geschalteten Fräsaggregaten ermöglichen einen hohen Qualitätsstandard, Effektivität, Flexibilität und Liefertermintreue.

BranchenlösungenWir bieten für eine ganze Reihe an Industriezweigen passgenaue Lösungen aus unterschiedlichen Kunststoffen an, die wir für Sie je nach individuellem Bedarf und Anwendungsgebiet erzeugen. Mit Hilfe unterschiedlicher zur Verfügung stehender Werkstoffe / Materialien, einer ausgeprägten Fertigungskompetenz und einem breiten Maschinenpark stellen wir Fertigteile für verschiedenste Branchen herMASCHINEN- UND ANLAGENBAUVERPACKUNGS- UND FÖRDERTECHNIKLEBENSMITTEL- UND FLEISCHVERARBEITENDE INDUSTRIEELEKTROINDUSTRIEPAPIERINDUSTRIECHEMIEINDUSTRIEHAFEN- UND STAHLWASSERBAU

Werkstoffe / MaterialienDie Halbzeuge und Fertigteile aus dem Hause ISO-TECH werden je nach Bedarf und Anwendungszweck aus unterschiedlichen Werkstoffen / Materialien produziert. Neben Polyethylen in Rein- und Regeneratqualität verarbeiten wir auch zunehmend gefragte Hochleistungskunststoffe wie PVDF, PTFE oder auch PEEK. Besonderen Wert legen wir dabei auf die sorgfältige Auswahl der Rohstoffe und der Rohstoff- bzw. Halbzeuglieferanten, um unseren eigenen hohen Qualitätsanspruch und dem unserer Kunden gerecht zu werden.

Website besuchen
Anfrage senden
Eintrag weiterleiten