

Wir liefern das Material

für Ihren Erfolg

PVC-Compounds made in Germany



Hier dreht sich alles um Ihre

individuelle Top-Lösung.

Endprodukte aus PVC werden zunehmend anspruchsvoller. Die Qualitätsanforderungen kompromissloser. Die Termine straffer. Höchste Zeit für die West-Chemie. Wir sind einer der führenden Hersteller von Hart-PVC-Compounds für ein breites Einsatzspektrum in der Extrusion und im Spritzguss.

Individuell, schnell, hoch flexibel. Diese Stärken machen uns zu einem anerkannten Partner der kunststoffverarbeitenden Industrie auch weit über die Grenzen Deutschlands hinaus.

Als konzernunabhängiges und in der 2. Generation familiengeführtes Unternehmen stehen wir in besonderem Maße für Nachhaltigkeit und ein werteorientiertes Denken und Handeln – dazu gehört auch eine besondere Verantwortung für die Umwelt.

Herzlich willkommen!

2

Der Stoff für viele

individuelle Lösungsideen.

Unsere besondere Stärke liegt in der Entwicklung von anwendungsbezogenen kundenspezifischen Rezepturen für Hart-PVC-Compounds für die Innen-und Außenanwendung. Insbesondere wenn es um anspruchsvolle und individuelle Lösungen geht, sind die Produkte von West-Chemie und das Know-how unserer Anwendungstechnik die erste Wahl bei unseren Kunden. Gemeinsam mit dem Kunden definieren unsere Spezialisten technische Anforderungen, finden die richtige Rezeptur und die geforderte Farbgebung und leisten Hilfestellung bei der Produktionsoptimierung beim Kunden vor Ort.

PVC

- Breites Spektrum an Roh-PVC Typen verfügbar
- Hohe Lagerkapazität am Standort

Additive & Füllstoffe

- Vielfältige Stabilisierungssysteme auf Ca/Zn Basis
- Vielzahl von Additiven für kundenspezifische Rezepturen
- Hohe Lagerkapazität

Pigmente

- Ausschließlich hochwertige Pigmente für den Außenbereich
- Eigene Coloristik
- Kundenspezifische Farbeinstellung



PVC Extrusionsmaterial

Produkteigenschaften

- Ca/Zn stabilisiert
- UV stabil
- Schlagzäh
- Temperaturbeständig
- Schwer entflammbar
- CSTB zertifiziert
- UL-zertifizierte Rezeptur Westgran4201

Anwendungsbereiche

- Kabelmanagement-Systeme
- Fensterprofile
- Fensterzusatzprofile
- Rohrleitungen
- Technische Profile
- Verkleidungsprofile
- Bauprofile
- etc.

PVC Spritzgussmaterial

Produkteigenschaften

- UV stabil
- Schlagzäh
- Schwer entflammbar

Anwendungsbereiche

- Formteile
- Fittings
- Eckwinkel
- etc.

PVC Extrusionsmaterial Transparentes PVC

Produkteigenschaften

- Ca/Zn stabilisiert
- Farbstabil bei Außenanwendung
- Schlagzäh
- Extrusion auf Einzel & Doppelschneckenextrudern

Anwendungsbereiche

- Scannerschienen
- Rohre
- Verkleidungsprofile
- Technische Profile
- Kabelkanäle
- etc.

PVC Extrusionsmaterial Schaum-PVC

Produkteigenschaften

- Integralschaum & Freischaum
- Dichte ab 0,4 g/cm³
- Treibmittel bereits im Granulat
- Kundenspezifische Rezepturen und Farbeinstellung

Anwendungsbereiche

- Verkleidungsprofile
- Sockelleisten
- Fensterbänke
- Eckwinkel
- Konstruktionsprofile
- etc.



Weitere Produktinformationen wie technische Datenblätter, Sicherheitsdatenblätter, Zertifizierungsunterlagen usw. zu den einzelnen Produkttypen finden Sie auf der Homepage im Bereich Service

Produktinformationen oder unter west-chemie.de/service/produktinformationen.

Anwendungen ohne Ende















