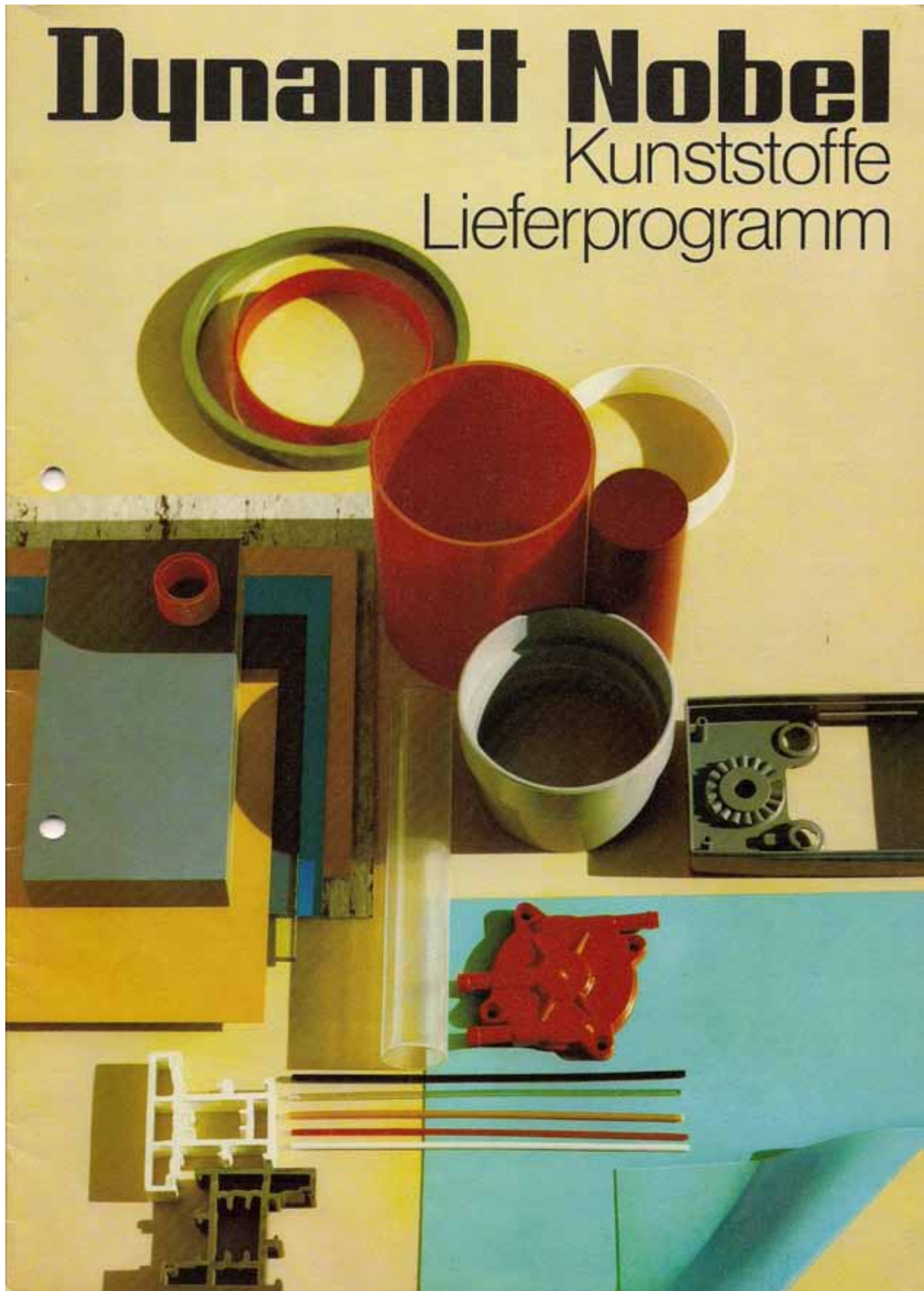


**Kunststoffe, Lieferprogramm 1974**

# **Dynamit Nobel**

Kunststoffe  
Lieferprogramm



# Kunststoffe von Dynamit Nobel— Partner des Fortschritts

## Dynamit Nobel Kunststoffe

Die Sparte Kunststoffe der DYNAMIT NOBEL Aktiengesellschaft bietet eine Vielzahl von hochwertigen Produkten sowohl für den industriellen als auch für den privaten Bedarf, die in 3 Geschäftsbereichen produziert und vertrieben werden.

Mit diesem Lieferprogramm soll ein Überblick über das vielseitige Fertigungsprogramm gegeben werden.

---

Die Tochtergesellschaft der Dynamit Nobel **Nobel-Teppichwerk GmbH, Bad Hersfeld**, fertigt Tufting-Teppichböden für den Wohn- und Objektbereich.

Eine eigene Spinnerei sowie moderne Fertigungs- und Ausrüstungsanlagen bieten die Möglichkeit der Produktion eines sehr breit aufgefächerten Programmes an Teppichböden für fast alle denkbaren Anwendungsbereiche wie Krankenhäuser, Schulen, Verwaltungsgebäude, Hotels, Gaststätten, Ladengeschäfte sowie den gesamten Wohnbereich von der bescheidensten bis zur luxuriösesten Ausstattung. Daneben produziert Nobel Teppichwerk auch Halbfabrikate für die industrielle Weiterverarbeitung wie z.B. Matten und Formteppiche für die Automobilindustrie oder Oberware für Doppelbödenhersteller.

Das Lieferprogramm in Nobel Teppichböden umfaßt Schlingenqualitäten und Veloure – uni, mehrfarbig gemustert und strukturiert. Verarbeitet werden alle bekannten synthetischen Teppichfasern wie Polyamid, Polyacryl, Polypropylen, Polyester und zwar sowohl inform texturierter Endlosfäden als auch inform gesponnener Garne, die zum überwiegenden Teil in der eigenen Spinnerei hergestellt werden. Daneben werden in bescheidenem Umfang auch Zellwolle und Wolle eingesetzt.

## Geschäftsbereich Bauwesen

Der **Produktbereich Hoch- u. Tiefbau** betreut den zukunftssträchtigen Bausektor. Schwerpunkt dieses Bereichs ist nicht der Ersatz konventioneller Baustoffe durch Kunststoffherzeugnisse, sondern vielmehr die Entwicklung neuer Systeme, die gegenüber herkömmlichen Verfahren echte Vorteile bieten. Derartige Systeme sind die TROCAL<sup>®</sup> und MIPOLAM<sup>®</sup> Fenster, TROCAL<sup>®</sup> Abdichtungssysteme für Flachdächer sowie für den Tief-, Ingenieur- und Wasserbau sowie Dachrinnensysteme, das Tankschutzsystem MIPOPLAST<sup>®</sup>, DYNADUR<sup>®</sup> Kanalstegrohre, und eine Reihe weiterer Produkte, Konfektionierung von Behälterschutzinnenhüllen, Silos, Containerhüllen und Traglufthallen.

Der **Produktbereich Innenausbau** stellt Bodenbeläge, Wandbeläge und zugehörige Profile her.

Seit über 30 Jahren ist der homogene PVC-Bodenbelag unter dem Markennamen MIPOLAM<sup>®</sup> in der Fachwelt ein Qualitätsbegriff. Vor einigen Jahren wurde das Bodenbelagsprogramm um PVC-Verbundbeläge erweitert. Heute gehören zum MIPOLAM<sup>®</sup> Programm Textilböden, auch Nadelfilz genannt, und gewebte Teppichböden in vielen Farben und Dessins. MIPOLAM<sup>®</sup> bietet heute für jeden Einsatzzweck den richtigen Bodenbelag an.

Das Lieferprogramm umfaßt ferner Wandbeläge, Treppenkantenprofile, Sockelleisten, sowie eine Anzahl verschiedener Profile, die beim Verlegen der Boden und Wandbeläge benötigt werden. Außerdem Handläufe.

## Geschäftsbereich Industrielle Halbzeuge

Der Geschäftsbereich Industrielle Halbzeuge wendet sich mit seinen Produkten an Interessenten aus vielen Industrie- und Verwendereichen, die so unterschiedliche Endprodukte herstellen wie beispielsweise chemische Apparate, Möbel, Brillen, Radio- und Fernsehgeräte.

In der Fachwelt als Qualitätstafeln bzw. -Folien bestens bekannt sind ASTRALON® und ASTRALIT®. Der Anwendungsbereich beider Produkte ist äußerst vielseitig. Er umfaßt z.B. bei ASTRALON® die Herstellung von Kartenwerken, Zeichen- und Meßgeräten, Schildern und Skalen, Displays, vacuumgeformte und gepreßte Artikel sowie Duplikat-Klischees; bei ASTRALIT® die Herstellung von Büroorganisationsmitteln, Lampen und Leuchten, Etiketten, Werbemitteln, Verpackungsmitteln wie Becher, Deckel, Durchdrückpackungen, Faltschachteln und die Ummantelung von Möbelteilen.

Unter dem Markennamen TROVIDUR® stehen korrosions- und chemikalienbeständige Werkstoffe mit guten mechanischen und verarbeitungstechnischen Eigenschaften zur Verfügung als Konstruktionswerkstoffe im Anlagenbau für Maschinen und Apparate, Behälter, Rohrleitungen, Lüftungskanäle und Kamine, Isolationselemente.

Der Markenname CELLONEX® steht für Brillenwerkstoffe aus extrudiertem Celluloseacetat in vielen Farben und Dessinierungen.

In der Glasindustrie wird Verbund-Sicherheitsglas für den Fahrzeugbau und das Bauwesen unter Verwendung von TROSIFOL®, einer Polyvinylbutyral-Folie, produziert. Ebenso wie Verbund-Sicherheitsglas mit TROSIFOL® wird der PVC-Weichschaum TROVIPOR®, der H.F.-schweißbar ist, im Fahrzeugbau eingesetzt. Er wird verarbeitet in den Sitzpolstern, Seitenwandverkleidungen und Sonnenblenden.

Neu im Programm des Geschäftsbereichs ist TROCELLEN®, ein chemisch vernetzter Polyäthylen-Schaumstoff. Wegen seiner hervorragenden Eigenschaften eignet er sich besonders für den Einsatz in Fahrzeugbau, Isolier- und Dichtungstechnik, Apparate, und Rohrleitungsbau, Sport- und Freizeit-Industrie und für stoßdämmende, tiefgezogene Verpackungen.

TROFIL® Fäden (Monofile aus Polyolefinen) werden zu Verpackungsnetzen und technischen Geweben verarbeitet.

Ein Qualitätsbegriff in der internationalen Elektrotechnik und Elektronik sind TROLITAX® Lamine, Isolierstoffplatten auf Basis Phenolharzharthartpapier, Epoxidharzharthartpapier oder Epoxidharzglashtartgewebe, die mit und ohne Kupferauflage geliefert werden. Sie dienen zur Herstellung von gedruckten Ein- und Mehrfächerschaltungen, elektrischen Isolierungen, Konstruktionselementen und Schalttafeln.

In der Möbel-Industrie, im Innenausbau und Fahrzeugbau werden ULTRAPAS® Schichtpreßstoffplatten, DYNAPLAN® Beläge, Kanten und Profile verarbeitet. Zum Beispiel: für die Veredelung von Oberflächen, Verkleidung von Tür-, Tisch- und Wandflächen, als Kantenschutz, zur Raumgestaltung.

Mit DYNOS® Vulkanfiber bietet sich ein Produktprogramm an zur Herstellung von flexiblen Schleifscheiben, Isolierteilen für die Elektroindustrie, Möbel-Kantenschutz, Dichtungsringen, Stanzteilen.

Atmungsaktives Schaumkunstoffleder (Futter und Deckbrandsohle) sowie Schlupfriemenmaterial werden von der Schuhindustrie unter dem Markennamen TROPOR® für den Innenschuh verwendet.

## Geschäftsbereich Formteile

Der Geschäftsbereich Formteile fertigt Formteile höchster Präzision thermoplastischen und duroplastischen Kunststoffen. Die Werke in Weißenburg, Pappenheim und Berlin verfügen über moderne Spritzgießmaschinen für Teile bis 12 kg (Schließkraft 3.000 t), Thermoplastschaum-Formteile von 1,5 bis 16 kg, Polyurethanschaum-Formteile von 1,6 bis 40 kg. Rotationsgegossene Behälter von 5 bis 2.500 l Inhalt runden das Programm ab. Der eigene Formenbau entwickelt und fertigt die Werkzeuge nach Muster oder Zeichnung; Dynamit Nobel übernimmt auch die Weiterverarbeitung der Formteile: Lackieren, Bedrucken, Prägen, Schweißen und Montieren.

# Geschäftsbereich Bauwesen

	Hochbau
<b>TROCAL</b>	Flachdachsysteme Dachrinnensysteme Fenstersysteme Fassadensysteme
<b>MIPOLAM</b>	Fenster-, Türsysteme
<b>DYNADUR</b>	
<b>MIPOPLAST</b>	

# Produktbereich Hoch- und Tiefbau

Tiefbau	Tank- und Behälterschutz	Technische Folien	Lager und Transport
Abdichtungssysteme im Tief- Ingenieur und Wasserbau Wasserbeckenaus- kleidungen für Schwimm- becken, Brauchwasserbehälter, Feuerlöschteiche	Kunststoff-Tankprogramm		Dynamit Nobel Luftragehallen Schnellbauhallen Flexible Schüttgutbehälter
Kanalstegrohre			
	Heizöltankfolie	Luftdicht-, Klebe- und Schweißfolien	

# Geschäftsbereich Bauwesen

Homogener PVC-Belag				
Belag Type	Wohnbereich	Öffentliche Bauten	Geschäftsbereich	Sonderbauten
Mipolam 110 „Travertin“	Flur, Küche	Empfangshalle	Boutique u. Ladenlokal, Kaufhaus, Bank, Kassenhalle, Supermarkt, Restaurant u. Café	Schiffbau
Mipolam 111 „Schiefer“	allgemein	Empfangshalle	Boutique, Bank, Repräsentationsräume	
Mipolam 220 331	allgemein	allgemein	allgemein für stärkste Beanspruchung	Fahrzeug- und Waggonbau, Schiffbau
Mipolam 3217 T 3317 T				Turnhallen
Mipolam 420	allgemein	allgemein	allgemein	Schiffbau
Mipolam 520	allgemein	allgemein	Kaufhaus, Ladengeschäft, Supermarkt, Bürogebäude	Schiff- und Fahrzeugbau
Mipolam 350 650		OP-Raum, Schulbau, naturwissenschaftlicher Raum	Labor	Explosionsgefährdeter Raum, Rechenzentrum
Mipolam 660	Flur, Bad, Küche	Empfangshalle, repräsentativer Raum	Boutique, Studio, Restaurant	Schiffrestaurant
Mipolam 690	Diele, Bad, Küche	Empfangshalle, repräsentativer Raum	Bank, Hotel, Restaurant, Boutique, Ladengeschäft	Schiffrestaurant
Mipolam 220S	Flur, Küche, Bad	Krankenhaus	Bank, Kaufhaus, Ladenlokal	Fahrzeugbau, Turnhalle
Brillant 12	allgemein			
Brillant 15	allgemein	allgemein für mittlere Beanspruchung	allgemein für mittlere Beanspruchung	
PVC-Verbundbelag				
Mipolam 510	allgemein		Hotelpension	
Mipolam 800 812 820	allgemein		Hotelpension	
Mipolam 850	allgemein		Hotelpension	
Mipolam 920/930/941 942/944	allgemein		Pension	
Mipolam 960	allgemein	Altenheim, Kindergarten, Schullandheim	Hotelpension	
Verona, Trento, Como, Valencia	allgemein		Hotelpension	
Asti, Monza, Montana	allgemein		Hotelpension	
Malaga, Nizza	allgemein		Hotelpension	
Ravenna, Carrara, Torino, Brescia, Siena, Mantua, Lucca, Messina	allgemein		Hotelpension	
Textilboden				
Mipolam 1200 NA	Wohn- und Schlafzimmer			
Mipolam 1350 NA	Wohn- und Schlafzimmer			
Mipolam 1500 PP	allgemein	Schulen, Erholungszentrum	Hotelzimmer, Textilgeschäft, Büroraum	
Mipolam 1600 NA	allgemein	Schulen, Kindergärten, Verwaltungsgebäude, Büroraum, Treppenhaus	Geschäfts- und Ladenlokale, Großraumbüros, Hotelzimmer, Treppenhaus	Sporthalle
Mipolam 1700 NA	allgemein	Schulen, Kindergärten, Verwaltungsgebäude, Büroraum, Treppenhaus	Geschäfts- und Ladenlokale, Großraumbüros, Hotelzimmer, Treppenhaus	Sporthalle
Werra	Wohn- und Schlafzimmer			
Donau	Wohn- und Schlafzimmer			

# Produktbereich Innenausbau

Teppichboden				
Belag Type	Wohnbereich	Öffentliche Bauten	Geschäftsbereich	Sonderbauten
Mipolam 5700 WS	allgemein	Büro- und Versammlungsraum, Kantinen, Konferenzräume	Großraumbüro, Restaurant, exklusive Ladenlokale	Rechenzentrum, Sprachlabor
Mipolam 5900 WS	Wohnzimmer, Dielen		Foyer, Club- und Sitzungszimmer anspruchsvolle Ladenlokale	Schiffbau allgemein
Mipolam 6000 JV	allgemein	Großraumbüros, Kantinen, Konferenzräume	Chef- und Clubzimmer, exklusive Hotelzimmer und Gaststätten, Empfangshallen	
Mipolam 6800 WV	allgemein	Großraumbüros, Kantinen, Konferenzräume	exklusive Hotelzimmer und Gaststätten, Konferenzräume, Großraumbüros, Empfangshallen	Rechenzentrum, Sprachlabor
Wandbelag				
Mipolam soft 2100	Naßräume, Küchen, Kinderzimmer, Treppenhaus	Schulen, Altersheime, Krankenhäuser, Schalterhallen	Kaufhäuser, Restaurants, Hotels, Verwaltungsgebäude	Laboratorien
Mipolam relief 2400	Kinderzimmer, Dielen, Flure	Kindergärten, Schalterhallen	Ausstellungs- und Besprechungsräume, Praxisräume	
Mipolam constant 2500	Flure, Treppenhäuser	Kindergärten, Schulen, Krankenhäuser	Kaufhäuser, Restaurants, Hotels, Verwaltungsgebäude	
Borkum	Flure, Treppenhäuser	Kindergärten, Schulen, Krankenhäuser	Kaufhäuser, Restaurants, Hotels, Verwaltungsgebäude	
Profile				
Mipolam-Sockelleisten	alle Bereiche	alle Bereiche	alle Bereiche	
Mipolam-Treppenkanten	alle Bereiche	alle Bereiche	alle Bereiche	
Mipolam-Bauprofile	alle Bereiche	alle Bereiche	alle Bereiche	
Mipolam-Schweißschnur	alle Bereiche	alle Bereiche	alle Bereiche	
Mipolam-Spielfeldmarkierungen				Turnhallen
Mipolam Handlauf	Treppengeländer	Treppengeländer	Treppengeländer	

Die Auswahl eines Bodenbelages hängt nicht nur vom Gebrauchswert, sondern auch von Geschmack und Gestaltungsfragen ab. Daher soll diese Aufzählung der hauptsächlichsten Einsatzmöglichkeiten nur als Anhalt dienen. Weitere Auskünfte erteilen unsere Gebietsbüros. Anschriften siehe Branchenfernsprechbuch - Suchwort „Fußböden“.

# Geschäftsbereich Industrielle Halbzeuge

Diese Übersichtstafel informiert über die Einsatzgebiete und Anwendungen bzw. Fertigerzeugnisse, zu denen unsere Produkte verarbeitet werden.

Markenname	Anlagenbau/ Apparate-, Behälter- und Rohrleitungsbau	Brillen- optische Industrie	Büro- organisations- mittel Industrie	Grafische Industrie und Werbung	Elektro- technische Industrie	Fahrzeugbau	Glas- Industrie
ASTRAGLAS®						Sichtscheiben für Kabinletts, Traktoren, LKW's	
ASTRALIT®			Karteikarten, Karteireiter Schnellhefter, Register, Heftstreifen	Druckträger, Trägerfolie für Klischees, Displays, Spannplakate, Fensterkleber		Innenausstattung von PKW's, z.B. Ablagen, Kofferraum- auskleidungen, Verkleidungen von Radkästen	
ASTRALON®			Karteireiter	Zeichen- und Kopierfolie, Montagefolie, Display- und Werbemittel, Druckplatten, Zeichengeräte			
CELLONEX®		Brillengestelle in vielen Farben und Dessinierungen					
DYNAPLAN®							
DYNOS®	Dichtungen, Isolierungen		Papierkörbe aus DYNOS Vulkanfaser		Isolierungen	Schleifscheiben	
TROCELLEN®	korrosionsbestän- dige Auskleidungen, Einsätze, Dichtungen, Isolierungen				Scheinwerfer- dichtungen, stoß- dämmende Kappen	Fugendichtungen, Kantenschutz, Dämm- platten, geformtes Auskleidungsmaterial	stoß- dämmende Einsätze, Kappen, Schleif- unterlagen
TROFIL®	Spezialfillergewebe				Schalldgewebe		
TROLITAX®					gedr. Schaltungen, Isolierungen (elektr.), Konstruktions- teile	gedruckte Schaltungen, Isolierungen (elektrisch)	
TROPOR®							
TROSIFOL®						Verbund- Sicherheitsglas für Autoverglasung	Verbund- Sicher- heitsglas
TROVIDUR®	korrosions- u. chemi- kalienbeständige Appa- rate, Behälter, Anlagen, Rohrleitungssysteme, Pumpen, Armaturen, Dichtungen			Ätzeinrichtungen	Gehäuse, Schalldkästen, Isolierteile, Stromleiterschienen	Galvano-Anlagen für die Automobil- industrie	Ätzein- richtun- gen
TROVIPOR®						Sitzpolsterung, Seitenpolsterung	
ULTRAPAS®						Oberflächen- Verkleidung (Innenraum)	



Es folgen zwei zu der Vorseite 6 gehörende Seiten

Kartographie und Vermessungswesen	Klima- und Lüftungstechnik	Täschnerwaren + Kofferherstellung	Kunststoffverformung, vacuumgeformte Kunststoffprodukte	Lampen- und Leuchten-Industrie	Maschinenbau Investitionsgüter - Industrie
					Pendeltüren
			Deckel, Behälter, Dekorationsartikel	Lampenschirme, gestanzte, (Do it yourself) tiefgezogen, Versteifungstole für Lampenschirme	
Zeichen- Montage- und Kopiertole, Reliefkarten			Maschinenabdeckungen, Deckel, Behälter, Displays, Dekorationsartikel	Lampenschirme Leuchten	
					Arbeitsschutz (Funkenflug)
		Kofferfiber			Dichtungen, Isolierungen, Konstruktionsteile Schweißerschutz
	Dichtungen, Selbstklebebänder	Geformtes Futtermaterial, Tiefziehteile	Kleinbehälter, Karnevalsartikel, Spielzeug,	Dichtungen	Dichtungen, stoßdämmende Platten, Selbstklebebänder
					Konstruktionselemente, Schalttafeln, Isolierungen (elektrisch), gedruckte Schaltungen
	Lüftungsanlagen, Ventilatoren, Abscheider, Filter		Geräteteile, Abdeckungen		Dichtungen, Stanzunterlagen, Prallschutz, Manschetten, Schabotte-Unterlagen, Abdeckungen
		HF-geschweißte Polsterungen und Applikationen			

Möbel-Industrie u. Innenausbau	Polstermöbelherstellung	Schleifmittelherstellung	Schuhindustrie	Textilindustrie	Verpackungen/Verpackungsindustrie	Lehrmittel, Organisationsmittel, Schilder + Skalen, Toilettenartikel, Zeichen- und Meßgeräte
Ummantelung von Möbelteilen z.B. Zargen, Bettseiten, Korpusse				Anhänge-Etiketten, Schablonen, Kragenbünde	tiefgezogene Teile wie Becher, Deckel, Durchdrückpackungen, Faltschachteln	tiefgezogene Reliefs, Kreditkarten, Schautafeln, Kleinlochkarten
						Zeichen- und Meßgeräte, Rechenschieber, gravierte und bedruckte Schilder, Radioskalen, Uhrzifferblätter, Schultafeln
						Kämme, Haarschmuck
Oberflächenverleindung, Kantenschutz, Türumleimer						
Kantenverkleidung		Schleifscheiben		Spinnkannen-Kästen und -Wagen, Formteile		
Polsterungen, Kantenschutz, tiefgezogene Einlagen	Polsterungen, Kantenschutz		stoßdämmende Ausfüllungen	Futterteile, tiefgezogene Formteile	tiefgezogene Packmittel, Einlagen u.ä.	Matten
				techn. Gewebe	Verpackungsnetze	
			Innenfutter Deckbrandsohlen Schlupfriemen			
			Stanzunterlagen	Lüftungsanlagen, Spinnbedabdeckungen, Behälter, Rohrleitungen		
Polsterungen	Polsterungen		Schweißhilfsmittel für Applikationen			
Oberflächenverleindung, Kantenschutz						

# Geschäftsbereich Formteile

---

## Präzisionsformteile nach Muster oder Zeichnung

im Spritzguß	bis	12 kg (Schließkraft 3.000 t)
im Schaumspritzguß aus allen Thermoplasten	bis	16kg
im Reaktionsguß von Polymethan-Hartschaum	1,5 bis	40kg
im Rotationsverfahren	5 bis	2.500l

## Eigener Werkzeugbau

Weiterverarbeitung: lackieren, bedrucken, prägen, schweißen, montieren

Einsatzgebiete Verfahren	Spritzguß	Thermoplastschaumguß	PUR-Schaumguß	Rotationsverfahren	Polyamidguß
Meß- und Regeltechnik	Gehäuse, Abdeckkappen				
Haushaltmaschinen	Gehäuse, Abdeckhauben				
Rundfunk-, Fernseh-, Phonotechnik	Frontrahmen, Gehäuse, Rückwände, Abdeckhauben		Zargen, Lautsprecherboxen		
Leuchtenindustrie	Gehäuse, Wannen, Lichtraster				
Elektroinstallation	Installationsgehäuse, Verteilerkästen, Kabelschellen				
Elektronische Datenverarbeitung	Plattenbehälter, Abdeckhauben, Luftführungen				
Foto- und Kameratechnik	Kameragehäuse, Projektorgehäuse, Blenden, diverse Gehäuseteile				
Feinmechanik	Kleinstbauteile				
Bürohilfsmittel	Büromaschinengehäuse, Kartekästen, Teile für Fotokopiergeräte				
Maschinen- u. Apparatebau	Gehäuse, Deckel, Behälter diverse Maschinenelemente		Podiumsegmente, Wannen	Filterbehälter	Pumpengehäuse, Maschinenteile
Fahrzeugbau	Armaturenteile, Luftführungen, Ablageschalen, Türblenden				
Möbelbau	Sitzschalen, Schubkästen, Schränkelemente, Kleinstmöbelteile	Sesselschalen, Tische, Stühle Korpuselemente	Korpusteile	Sessel	
Lager, Transport	Lager- u. Transportbehälter, Müllgefäße, Papierkörbe			Flüssigkeitsbehälter	

# Markennamen der Sparte Kunststoffe

## **ASTRAGLAS®**

Rollen sowie Tafeln aus PVC weich, glasklar — für Seiten- und Rückfenster für Kabrioletts, Lkw's, Traktoren, Zelte sowie für Pendeltüren

## **ASTRALIT®**

Rollen sowie Tafeln aus PVC hart — bzw. Vinylchlorid-Copolymerisaten — für die Möbelindustrie, Büro-Organisationsmittel, Lampenschirme, Etiketten, Display- und Werbemittel, Spannplakate, Verpackungen, Dekorationsmittel, Girlanden, Lehrmittel, Druckträger

## **ASTRALON®**

Tafeln aus PVC hart — bzw. Vinylchlorid-Copolymerisaten — für Kartographie, Druck- und Zeichentechnik, Zeichen- und Meßgeräte, Dekorationsmittel, Display- und Werbemittel, Lampen und Leuchten, Schilder, Skalen, vakuumgeformte und -gepreßte Artikel usw.

## **CELLONEX®**

Celluloseacetat-Platten für Brillengestelle, Arbeitsschutz, Haarschmuck, Kämmen

## **DYNADUR®**

Kanal-Stegrohrsystem

## **DYNAPLAN®**

Bahnen und Spezialkanten aus PVC-weich, PVC-hart und spezialbehandelter Cellulose für Verkleidung von Tür-, Tisch- und Wandflächen, Kantenschutz, Türfalze.

## **DYNOS®**

Vulkanfaser in Rollen, Platten (auch geschichtet), Rondellen, Bändern für Schleifscheiben, Dichtungen, Stanzteile, Maschinenelemente, Isolationen, Papierkörbe, Schweißerschutz, Koffer, Spinnkannen, Kantenschutz, Oberflächenveredelung.

## **MIPOLAM®**

### **Homogener PVC-Bodenbelag**

für höchste Beanspruchung in aufeinander abgestimmten Farben und objektbezogenen Dessinierungen

## **MIPOLAM®**

### **PVC-Verbundbelag**

in ansprechenden Dessins auf Filz, Polyestervlies oder PVC-Schaum als Wärme- und Trittschalldämmung für die verschiedensten Einsatzgebiete

## **MIPOLAM®**

### **Textil- und Teppichboden**

für alle Arten der Beanspruchung sowohl im exklusiven Wohn- wie auch im Geschäftsbereich: genadelt, oder gewebt aus hochwertigen Markenfasern

## **MIPOLAM®**

### **Profile**

für Fußböden und Treppen. Dazu gehören Treppenkantenprofile, Sockelleisten sowie Sonderprofile für alle Arten von Boden- und Wandbelägen, Spielfeldmarkierungen, ferner Schweißschnur für die Herstellung fugenloser PVC-Beläge, Handläufe

## **MIPOLAM®**

### **PVC-Wandbelag**

aus geschäumtem PVC, auf Baumwollträger und auf Asbest-Unterlage — für Flure, Treppenhäuser, Krankenhäuser, Schulen, Kindergärten u. ä.

## **MIPOLAM®**

### **Fenster- und Türprofile**

aus Weich-PVC mit Metallkern

### MIPOPLAST®

Behälterschutz

### MIPOPLAST®

Technische Folien

### TROCAL®

#### Dachrinnen-Systeme

Halbrund-Dachrinnen 5, 6, 7 und 8-teilig,

Kasten-Dachrinnen 6-teilig

### TROCAL®

#### Flachdach-Systeme für alle Flachdächer

### TROCAL®

#### Abdichtungssysteme im Tief-, Ingenieur- und Wasserbau

### TROCAL® Ausbau

Fenster-, Tür- und Fassadensysteme (siehe auch Mipolam)

### TROCAL®

#### Kunststoff-Tank-Programm

### TROCELLEN®

Chemisch vernetzter Polyäthylen-Schaumstoff, lieferbar in Rollen, Bahnen, Zuschnitten — für den Fahrzeugbau (Dichtungs-, Kantenschutz-, Dämm- und Auskleidungs-Material); den Apparate- und Rohrleitungsbau (Stoß-, Dichtungs- und Isolier-Werkstoff); die Dichtungs- und Isoliertechnik (Fugendichtung, Selbstklebeband, Kälte- sowie Wärmeisolierung); die Sport- und Freizeit-Industrie und für die Verpackungsindustrie (tiefgezogene Verpackungen mit hoher Stoßdämmung für hochempfindliche Güter).

### TROFIL®

Niederdruck-Polyäthylen-Monofile sowie Polypropylen-Monofile für technische Gewebe, Verpackungsnetze

### TROLITAX®

Phenol-kresolharzgebundene Hartpapierplatten mit und ohne Kupferfolienauflage; epoxidharzgebundene Glashartgewebe- und Hartpapierplatten ebenfalls mit und ohne Kupferkaschierung; phenol-melaminharzgebundene Hartpapierplatten mit unifarbiger Oberfläche sowie melaminharzgebundene Hartpapierplatten — alle auch in flammwidriger und selbstverlöschender Ausführung — für gedruckte Schaltungen, elektrische Isolierungen, Konstruktionselemente, Schalttafeln; kupferkaschierte Epoxidharz-Dünnschichtlamine und Prepregs für Mehrlagenschaltungen (Multilayer-Technik).

### TROPOR®

Atmungsaktives Schaumkustleder (Futter, Deckbrandsohle) für die Innenausstattung von Schuhen sowie Schlupfriemenmaterial.

### TROSIFOL®

Polyvinylbutyral-Folie, für Verbund-Sicherheitsglas zur Auto- und Bauverglasung

### TROVIDUR®

Platten, Rohre, Spiralrohre, Blöcke, Stäbe, Folien, Profile, Schweißdrähte aus PVC hart und weich sowie aus PE und PP — für den chemischen Apparatebau, Be- und Entlüftungsanlagen, Galvano-Anlagen, Wasseraufbereitungsanlagen, Film- und Photo-Anlagen, Apparate, Geräte für den Laborbau, Rohrleitungssysteme, Pumpen, Armaturen, Dichtungen, Ziehpaletten, Stanzunterlagen, Prallschutz, Manschetten

### TROVIPOR®

H.F.-schweißbarer PVC-Weichschaumstoff, lieferbar in Rollen, Blöcken, Zuschnitten, Bahnen, Stanzteilen — für Polsterungen

### ULTRAPAS®

Dekorative phenol-melaminharzgebundene Schichtpreßstoffplatten auch in gebogener Ausführung sowie Stangen- und Endloskantenmaterial mit Melaminharzoberfläche für die Oberflächenverkleidung und -veredelung von Möbeln, Türen und Innenausbau-Elementen.

### ULTRAPAS® CU

Kupfer-Dekorplatten mit echter Kupferoberfläche für den exklusiven Innenausbau

### Dynamit Nobel Lufttragehallen, Schnellbauhallen

(Leimbinderkonstruktionen mit beschichtetem Gewebe)  
Flexible Schüttgutbehälter

® eingetragenes Warenzeichen

# Sparte Kunststoffe

## Anschriften

### Dynamit Nobel Aktiengesellschaft

5210 Troisdorf  
Postfach 1209  
Telefon 02241-151  
Telex 889662

### Geschäftsbereich Formteile

8832 Weißenburg/Bayern  
Jahnstraße 18  
Telefon 09141-3091  
Telex 624674

### Inländische Tochtergesellschaften

Nobel Teppichwerk GmbH  
6430 Bad Hersfeld  
Telefon 06621/6081  
Telex 0493335

WKV Wiesbadener Kunststoffvertriebs-  
Gesellschaft m.b.H.  
6202 Wiesbaden-Biebrich  
Hagenauer-Straße 36  
Telefon 06121/2651  
Telex 4186117

### Geschäftsbereich Bauwesen

#### Verkaufsbüros Inland

1000 Berlin 62  
Sachsendamm 68-70  
Telefon 030/7841089  
Telex 183759

6000 Frankfurt/Main-Fechenheim  
Schlitzerstraße 4  
MIPOLAM – Telefon 0611/419107/08  
Telex 417214

2000 Hamburg 76  
Pfennigsbusch 30  
TROCAL – Telefon 040/418007/08  
MIPOLAM – Telefon 040/291262  
Telex 213156

3000 Hannover  
Goethestraße 27  
MIPOLAM – Telefon 0511/17075/76  
Telex 922440  
TROCAL – Telefon 0511/17021/22

5000 Köln  
Volksgartenstraße 20  
MIPOLAM – Telefon 0221/312747 u. 312964  
Telex 8882445

8000 München 21  
Zschokkestraße 36  
MIPOLAM – Telefon 089/573758 u. 572251  
Telex 5212540

7000 Stuttgart 1  
Sonnenbergstraße 33  
MIPOLAM – Telefon 0711/240317/18  
Telex 723440  
TROCAL – Telefon 0711/24464/65

5600 Wuppertal-Barmen  
Carnspen-Straße 103  
MIPOLAM – Telefon 02121/500081/2  
Telex 8591454  
TROCAL – Telefon 02121/500085/86

# Ausländische Vertriebs- gesellschaften

## Frankreich

Dyna-France S.A.  
6, rue de Talleyrand  
F-7507 Paris  
Telefon 7058949  
Telex DYNA 70748 F

## Spanien

SAIP Sociedad Anónima de  
Industrias Plásticas  
San Andrés de la Barca  
Postfach 2200 (Barcelona)  
Telefon 3688222  
Telex 52533 SAIP E

## Großbritannien

Dynamit Nobel (U.K.) Ltd.  
Greeno House, 1. floor  
36/40 High Street  
Slough, Buckinghamshire  
Telefon 35422  
Telex 848243

## USA

Dynamit Nobel of America Inc.  
105 Stonehurst Court  
Northvale, N.J., 07647  
Telefon 201-767-1660

## Niederlande

Nobel Chemie N. V.  
Keizersgracht 376  
Amsterdam  
Telefon 23 53 26  
Telex 14 537

## Österreich

Venditor Kunststoffe und  
Chemikalien-Verkaufs-GmbH  
A 1030 Wien  
Schwarzenberg-Platz 7  
Telefon 72 41 25  
Telex 13 489

## Schweiz

Nobel Chemie Aktiengesellschaft  
CH 8044 Zürich  
Schneckenmann-Str. 16  
Telefon 01/47 48 48  
Telex 52 913

Herausgeber:  
Dynamit Nobel Aktiengesellschaft  
Sparte Kunststoffe  
521 Troisdorf/Bez. Köln

Redaktion: Presseabteilung

Entwurf Titelseite:  
H. Kleiber

Druck:  
Merkur-Druckerei GmbH,  
Troisdorf-Spich

3. Auflage  
Troisdorf, April 1974