

### Kunststoffprodukte der Dynamit Nobel 1905-1982

| Nr. | Handelsnamen | Basis                             | Lieferform   | Einsatzgebiet  | Produktion<br>Beginn/Ende | Sparte | Bemerkung  |
|-----|--------------|-----------------------------------|--|--|---------------------------|--------|------------|
| 1   | ASTRACET     | CAB                               | Halbzeug   | witterungsbeständige<br>Tiefziehteile                    | 1963/67                   | K      |            |
| 2   | ASTRADUR     | Hart-PVC                          | Halbzeug, Preß-<br>u. Extrudertaf.<br>schlagfest modif | Zeichen- u.<br>Meßgeräte                                 | 1960/72                   | K      | ASTRALON   |
| 3   | ASTRAGLAS    | Weich-PVC                         | Preß- u.<br>Extruder-<br>tafeln                        | transparente Fertig-<br>teile (Kfz)                      | 1952                      | K      |            |
| 4   | ASTRALIT     | Hart-PVC                          | Tafeln, Bahnen,<br>Zuschnitte                          | Bürobedarfsteile, Displays,<br>Tiefziehteile, Verpackung | 1955                      | K      |            |
| 5   | ASTRALON     | PVC-Copolym                       | Tafeln, Bahnen   | Zeichen- u. Meßgeräte,<br>Schilder, Tiefziehteile        | 1935                      | K      |            |
| 6   | ASTRAPRINT   | Hart- u. Weich-PVC                | Bahnen, Tafeln   | Klischee- u.<br>Kartographie-<br>material                | 1956/71                   | K      |            |
| 7   | ASTRATHERM   | Hart-PVC                          | Bahnen   | Displays, Verpackung                                     | 1958/71                   | K      | TROVITHERM |
| 9   | CELLON       | Celluloseacetat u.<br>Weichmacher | Halbzeug   | Brillen, Toiletten-<br>gegenstände                       | 1911/1972                 | K      |            |
| 10  | CELLONEX     | Celluloseacetat<br>u. Weichmacher | extrudierte<br>Halbzeuge                               | Brillen  | 1961                      | K      |            |
| 11  | CELLULOID    | Cellulosenitrat<br>u. Kampfer     | Platten, Stäbe,<br>Rohre                               | Toilettengeräte, Brillen                                 | 1905/1971                 | K      |            |

|    |                |  |  |   |                                |   |                                    |
|----|----------------|--|--|---|--------------------------------|---|------------------------------------|
| 12 | DYFLOR 2000    | PVDF   | Pulver                                       | chemischer Apparatebau                          | 1974                           | C |                                    |
| 13 | DYNAFORM       | EPDM-TP  | Spritzguß- u.<br>Extrudermassen              | technische Formteile<br>(KFZ)                   | 1978                           | C |                                    |
| 14 | DYNALIT        | PTMT   | Pulver                                       | technische Formteile                            | 1971/1982                      | C |                                    |
| 15 | DYNALIT G 30   | PTMT-Polyester-<br>Glasfaser                             | Spritzguß- u.<br>Extrudermassen<br>verstärkt | technische Formteile<br>(KFZ)                   | 1971/1982                      | C |                                    |
| 16 | DYNADUR        | Hart-PVC   | Halbzeug                                     | Druckrohre, Stegrohre,<br>Kanalrohre            | 1955/1973<br>1969<br>1965/1972 | K |                                    |
| 17 | DYNAGEN        | Polyisobutylene<br>u. Füllstoffe                         | Halbzeug                                     | Abdichtungssektor                               | 1950/55                        | K |                                    |
| 18 | DYNAL          | 1. Cellulosebahnen mit PF-<br>Harz<br>2. POM-Halbzeug    | Halbzeug                                     | Karosseriebau                                   | 1937/1945                      | K |                                    |
|    |                |  | Halbzeug                                     | Maschinenelemente                               | 1962/66                        | K |                                    |
| 19 | DYNALEN        | LD-PE, HD-PE   | Rohre  | Kaltwasserleitung                               | 1955/62                        | K |                                    |
| 20 | DYNAPLAN<br>KF | Papier- u.<br>Polyesterimprägniert<br>u. PVC-Deckschicht | Bahnen                                       | Dekorsektor                                     | 1970/1976                      | K |                                    |
| 21 | DYNAPLAN T     | Weich-PVC  | Bahnen                                       | Oberflächenverkleidung,<br>Tür<br>u. Tischbelag | 1970                           | K |                                    |
| 22 | DYNAPOR        | Weich-PVC<br>Schaum, geschlossenz.                       | Bahnen, Blöcke                               | Polsterindustrie<br>(KFZ)                       | 1962                           | K | ab 1967<br>TROVIPOR<br>Pilotanlage |

|    |                  |  |  |  |           |   |  |
|----|------------------|--|--|--|-----------|---|--|
| 23 | DYNAZELL         | Hart-PVC   | Schaumstränge<br>zu Platten<br>verdichtet                  | Körperschallisolierung                           | 1964/1971 | K |  |
| 24 | DYNOPAS          | Vulkanfiber u.<br>Phenolharzpapier               | Schichtstoffe,<br>Platten, Stäbe                           | Elektro-, Maschinenind.                          | 1952/1966 | K |  |
| 25 | DYNOS            | Vulkanfiber<br>(Hydrat-zellulose)                | Halbzeug   | Koffer, technische<br>Formteile, Schleifscheiben | 1920      | K |  |
| 26 | DYTRON           | Hartgewebe u.<br>Phenolharz                      | Schichtstoff-<br>Halbzeug                                  | Elektro-,<br>Maschinenindustrie                  | 1937/1969 | K |  |
| 27 | EVILON D         | PVC/Bitumen-<br>masse                            | Fugenverguß-<br>masse                                      | Abdichtungssektor                                | 1946/1951 | C |  |
| 28 | KAHAFOL          | Weich-PVC<br>u. Gittergewebe                     | Bahnen   | Planen, Zelte                                    | 1963/70   | K |  |
| 29 | LIBRADUR         | Hart-PVC   | Spezialfolie<br>mit rückseitiger<br>Papierkaschie-<br>rung | Versteifungsein-<br>lagen für Bücher             | 1955/68   | K |  |
| 30 | LIBRAFOL         | Weich-PVC  | Bahnen   | Einbandstoff<br>für Bücher, Hefte                | 1952/1968 |   |  |
| 31 | LIGNOFOL L,<br>Z | Preßschicht-<br>holz u. PF-Harz                  | Schichtstoff-<br>Halbzeug                                  | mechanischer, technischer<br>Sektor              | 1938/1965 | K |  |
|    | LIGNOFOL BB      | Preßschichtholz<br>u. PF-Harz u.<br>Dekorschicht | Schichtstoff-<br>Halbzeug                                  | DB-Waggonverkleidung                             | 1953/55   | K |  |

|    |                                      |  |                                   |  |           |   |                          |
|----|--------------------------------------|--|-----------------------------------|--|-----------|---|--------------------------|
|    | LIGNOFOL M                           | Furnier bzw. HP<br>u. Melaminharz                    | geschichtete<br>Platten           | Messerhefte                            | 1951      | K |                          |
| 32 | LIGNOPHAN                            | Buchenholzspäne<br>u. Harnstoff-<br>melaminharz      | Preßplatten                       | Wand- u. Decken-<br>täfelung           | 1948/1954 | K |                          |
| 33 | LIWA                                 | Echtholzfur-<br>niere u. Melamin-<br>harzdeckschicht | Platten 1-2 mm                    | Innenausbau<br>Dekoration              | 1948/1958 | K |                          |
| 34 | LIWAPAS                              | dito.  | Platten 4 mm<br>selbsttragend     | Innenausbau<br>Dekoration              | 1951/1960 | K |                          |
| 35 | METRO                                | Hartpapier mit<br>Leichtmetall-<br>verstärkung       | Schichtstoff                      | Versteifungs-<br>einlagen              | 1950/1960 | K |                          |
| 36 | MIPOFIX                              | Weich-PVC  | Klebefolie                        | Dekor- u. Ober-<br>flächenbeschichtung | 1958/1966 | K | MIPOFOL                  |
| 37 | MIPOLAM                              | PVC-Mischpolymere                                    | Pulver(Massen)<br>Granulat        | Spritz- u. Extrusionsteile             | 1934      | C | TROSIPLAST<br>TROVIPLAST |
| 38 | MIPOLAM<br>(Innenausbau-<br>produkte | a) PVC u. Weichm.<br>u. Füllstoffe                   | homogen.<br>Bahnen<br>u. Tafeln   | Objektbereich<br>(strapazierfähig)     | 1938      | K |                          |
|    |                                      | b) Verbundbeläge                                     | Bahnen Textil-<br>od. Schaumstoff | Hotel                                  | 1966      | K |                          |
|    |                                      | c) Textilböden                                       | Bahnen<br>Nadelfilz               | Objektbereich<br>Büro, Schulen         | 1968      | K |                          |

|    |                           |                                   |                        |  |                       |   |  |
|----|---------------------------|-----------------------------------|------------------------|--|-----------------------|---|--|
|    |                           | d) Teppichboden                   | gewebt u.<br>getuftet  | Hotel, Großraumbüro  | 1968/1975<br>(gewebt) | K |  |
|    |                           | e) Wandbelag                      | PVC-Schaum<br>u. Dekor | Schulen, Hotels  | 1971                  | K |  |
|    |                           | f) Profile                        | PVC-weich              | Sockelleisten,<br>Treppenkanten,<br>Schweißschnüre, Handlauf | 1952                  | K |  |
| 39 | MIPOLAM<br>Elastikfenster | Weich-PVC<br>u. Metallprofile     | Profile                | Innenausbau<br>Bauwesen                                      | 1955/1972             | K |  |
| 40 | MIPOLETTE                 | Weich-PVC                         | Folien                 | Dekorsektor<br>Vorhänge                                      | 1953/1966             | K |  |
| 41 | MIPOPLAST                 | Weich-PVC                         | Folien                 | Behälterschutz<br>Isolierzwecke                              | 1962                  | K |  |
| 42 | PNEUPACK                  | Weich-PVC                         | Folien doubliert       | Verpackungs-,<br>Luftkissen                                  | 1960/67               | K |  |
| 43 | POLLOPAS                  | Aminoplast<br>(Harnstoff)         | Pulver<br>Formmassen   | Elektro-, Haus-<br>halt, Sanitär-<br>teile                   | 1931                  | C |  |
| 44 | POLYDUR                   | unges. Polyester                  | Granulat               | Technische Teile<br>hitzebeständig<br>Keramikersatz          | 1973                  | C |  |
| 45 | TROCAL                    | a) Weich-PVC                      | Bahnen                 | Dacheindeckung<br>Isoliersektor                              | 1967                  | K |  |
|    |                           | b) b) Hart-PVC                    | Profile                | Fenster, Türen   | 1967                  | K |  |
|    | -COLOR                    | c) Hart-PVC +<br>PMMA-Deckschicht | Profile                | Fenster, Türen   | 1975                  | K |  |

|    |   |  |  |   |                                      |                     |                         |
|----|---|--|--|---|--------------------------------------|---------------------|-------------------------|
| 46 | TROCELLEN                                   | PE-Schaum<br>vernetzt  | Bahnen<br>Formteile                                    | Dämpfung<br>KFZ, Haushalt,<br>Klebebänder   | 1972                                 | K                   |                         |
| 47 | TROFIL<br>-P                                | PE<br>PP   | Monofilamente<br>Monofilamente                         | Netze, Siebe<br>dito., Taue   | 1956<br>1958                         | K<br>K              |                         |
| 48 | TROGAMID                                    | PA 6 (Guß)   | Halbzeug,<br>Tafeln,<br>Stäbe, Rohre                   | Maschinenindustrie  | 1957/1965                            | K                   |                         |
| 49 | TROGAMID T                                  | PA 6 (3) T   | Granulat   | Technische Formteile<br>Spritzguß   | 1968                                 | C                   |                         |
| 50 | TROKLIT                                     | Papier + PF-Harz   | Schichtstoff<br>Platten                                | Elektroindustrie  | 1936/1945                            | K                   | ab 1946<br>TROLITAX     |
| 51 | TROLEN<br>(P 150-200)<br>- P<br><br>- VP 35 | PE<br><br>PP<br><br>PP + EPDM  | Halbzeug<br><br>Halbzeug<br><br>extrud. Platten        | Dichtungssektor<br>Apparatebau<br>dito.<br><br>tiefziehfähige<br>technische Teile | 1952<br><br>1970<br><br>1982         | K<br><br>K<br><br>K | <br><br><br>Pilotanlage |
| 52 | TROLEN DUR                                  | PE-peroxydisch<br>mit Ruß vernetzt   | Pulver   | Technische Teile  | 1963/1966                            |                     |                         |
| 53 | TROLIT AE<br><br>BC<br><br>F                | Äthylcellulose<br><br>Benzylcellulose<br><br>Cellulosenitrat +<br>WM + Füllstoff | Pulver<br><br>Pulver<br><br>Preß- u. Strang-<br>massen | Spez. Spritzguß<br><br>dito<br><br>Elektroindustrie                               | 1948<br><br>1930/45<br><br>1920/1952 | C<br><br>C<br><br>C |                         |

|    |                         |  |                     |                               |           |   |                         |
|----|-------------------------|--|---------------------|-------------------------------|-----------|---|-------------------------|
|    | W                       | Acetylcellulose  | Spritzgußmasse      | Elektroindustrie,<br>Haushalt | 1923/1965 | C | erste<br>Spritzgußmasse |
| 54 | TROLITAN<br>-div. Typen | PF-Harze +<br>Füllstoffe                               | Formmassen          | Elektroindustrie,<br>Haushalt | 1925      | C |                         |
| 55 | TROLITAN<br>1200        | Borharz  | Spez.<br>Formmassen | KFZ-, Maschinenindustrie      | 1963/1972 | C |                         |
| 56 | TROLITAX                | PF-Harz + Papier                                       | Schichtstoff        | Elektroindustrie              | 1937      | K |                         |
|    | - Cu                    | dito.<br>+ Kupferfolien                                | dito.               | dito.                         | 1963      | K |                         |
|    | - Epoxid-<br>glasgewebe | Epoxidharz +<br>Glasgewebe                             | dito.               | dito.                         | 1973      | K |                         |
|    | - S                     | Melaminharz +<br>Papier                                | dito.               | dito.<br>(Schalttafeln)       | 1955      | K |                         |
| 57 | TROLITUL<br>div. Typen  | PS   | Spritzgussmassen    | Haushaltsgeräte               | 1929/1964 | C |                         |
|    | - EH                    | 50 % Styrol,<br>25 % Acrylnitril<br>25 % Vinylcarbazol | Granulat            | Elektrosektor                 | 1932/1956 | C |                         |
|    | - EN                    | PS + Acrylnitril                                       | Granulat            | Elektrosektor                 | 1934/1964 | C |                         |
|    | - Su M 150              | Polyvinylcarbazol                                      | Spritzgußmasse      | Techn. Sektor                 | 1934/1964 | C |                         |

|    |                           |                              |                    |   |           |   |  |
|----|---------------------------|------------------------------|--------------------|---|-----------|---|--|
| 58 | TROCOLOR                  | Epoxidharz + Korund          | Estrichmasse       | rutschfeste Bodenbeläge                                   | 1962/1965 | C |  |
| 59 | TROLON C u.<br>A          | PF-Gießharz                  | Pulver             | Knöpfe, Schmuck,<br>Billardkugeln                         | 1924/1958 | C |  |
|    | TROLON                    | PF-techn. Harze              |                    | Bindemittel für<br>organische u.<br>anorganische Produkte | 1920      |   |  |
| 60 | TROLONIT                  | PF-Harz + Papier             | Schichtstoff       | Dekorsektor   | 1940/1964 | K |  |
| 61 | TROMALIT                  | PF-Harz +<br>Metallpulver    | Preßmassen         | Magnete   | 1940/1950 | C |  |
| 62 | TROMIPHON<br>-Pi 125-1480 | Hart-PVC-<br>Mischpolymere   | Pulver             | Schallplatten   | 1955/1970 | C |  |
| 63 | TRONAL                    | a) Holzschliffasern          | Halbzeug           | Leichtbauplatten  | 1940/1949 | K |  |
|    |                           | b) ABS                       | Halbzeug<br>Tafeln | Tiefziehteile   | 1956/1962 | K |  |
| 64 | TRONETTE                  | Hart-PVC modif.              | Wellbahnen         | transparente Verkleidung                                  | 1963/1969 | K |  |
| 65 | TRONEX                    | Polyester +<br>Glasfasern    | Bahnen             | transluzente<br>Verkleidung                               | 1956/1965 | K |  |
| 66 | TROPAL                    | Amino-<br>Formaldehyd Harz   | Stäbe, Gießlinge   | Bijouterie, Knöpfe  | 1942/1958 | C |  |
| 67 | TROPORIT T                | PF-Schaumharz                |                    | Wärme-, Kälteisolierung                                   | 1958      | C |  |
| 68 | TROSIFOL                  | PVB                          | Folien             | Verbundglas KFZ   | 1953      | K |  |
| 69 | TROVIDUR                  | Hart-PVC                     | Halbzeug           | chem.. Apparatebau  | 1938      | K |  |
|    | -HS 15, HS 20             | Hart-PVC<br>schlagzäh modif. | dito.              | dito.   | 1959      | K |  |
|    | - HT                      | nachchlor. Hart-<br>PVC      | Halbzeug           | für höhere<br>Temperatur-                                 | 1963      | K |  |



|    |                 |                                  |  |   |      |   |  |
|----|-----------------|----------------------------------|--|---|------|---|--|
|    | -G              | Hart-PVC +<br>Glasvlies          | dito.  | beanspruchung<br>für höhere<br>mechanische<br>Belastbarkeit | 1965 | K |  |
|    | -EN             | Hart-PVC extrud.<br>Standardtype | dito.  | chem.<br>Apparatebau  | 1963 | K |  |
|    | -ESA            | Hart-PVC<br>schlagzäh. modif.    | dito.  | für Außenbewitterung  | 1970 | K |  |
|    | -EVS            | Hart-PVC extrud.<br>schlagzäh    | dito.  | technischer Sektor<br>tiefziehfähig                         | 1970 | K |  |
|    | -X              | Hart-PVC + Ruß                   | dito.  | elektrisch leitfähig  | 1980 | K |  |
|    | -PE             | PE                               | dito.  | chem. Apparatebau   | 1960 | K |  |
|    | -PP             | PP                               | dito.  | dito.   | 1971 | K |  |
|    | -PVDF           | PVDF                             | dito.  | dito.   | 1976 | K |  |
|    | - PPV           | PP + Vlies                       | dito.  | höhere mechanische<br>Festigkeit                            | 1980 | K |  |
| 70 | TROSIPLAST<br>W | Weich-PVC                        | Granulat (Spritz-<br>guß, Extr.-,<br>Blasmassen) | Technische Teile  | 1954 | C |  |
|    | -H              | Hart-PVC                         | dito.  | dito.   | 1960 | C |  |
| 71 | TROSIPLAST      | Hart-PVC                         | dito.  | technische Teile  | 1960 | C |  |

|    |                     |  |                     |  |           |   |                  |
|----|---------------------|--|---------------------|--|-----------|---|------------------|
|    | SW                  | schlagfest                               |                     |  |           |   |                  |
| 72 | TROVILON            | a) Weich-PVC + PE                        | Verbundfolie        | Verpackung (spez.)                             | 1962/1964 | K |                  |
|    |                     | b) Hart-PVC                              | Blasfolien          | dito.  | 1967/1972 | K |                  |
| 73 | TROVIPOR            | Weich-PVC-schaum offenporig              | Blöcke, Bahnen      | Polsterindustrie, KFZ                          | 1962      | K | DYNAPOR          |
| 74 | TROVITHERM          | Hart-PVC                                 | Folien              | Verpackung                                     | 1958/1971 | K |                  |
| 75 | TROVULKAN (VF)      | Hydratzellulose                          | Halbzeug extrudiert | Maschinenindustrie                             | 1950/1953 | K | Pilotanlage      |
| 76 | TROVIPLAST          | Hart- u. Weich-PVC                       | Granulate           | Technische Teile                               | 1954      | C | siehe TROSIPLAST |
| 77 | ULTRAPAS div. Typen | Melaminharz + Füllung                    | Formmassen          | Elektro-/Maschinen-ind.                        | 1938      | C |                  |
| 78 | ULTRAPAS            | PF-Harz + Papier + Melaminharz-deckbogen | Schichtplatten      | Innenausbau                                    | 1955/1965 | K |                  |
|    | -M                  | Melaminharz + Papier                     | Halbzeug            | gravierfähiges Mehrschichtmaterial<br>Schilder | 1954/1972 | K | TROLITAX S       |
|    | -S                  | PF-Harz + Papier                         | dito.               | Schalttafeln<br>Elektroindustrie               | 1954      | K |                  |
| 79 | ULTRALON S u. T     | cyclische Polyätheracetale               | Gießharz            | Elektroindustrie                               | 1948/1955 | C |                  |

**Quelle: Herbert Laubenberger**

**Bearbeitet: Dr. Rainer Pflüger, Siegburg, 4. Januar 2013**