

P R O D U K T I O N S - P R O G R A M M

| Gruppe | Nr. | Basis-Information | Anwendung |
|----------------|------------------|--------------------------|---|
| UNIPRIM | 100 | Primer | Asphalt / Beton |
| | 101 | Primer | bestehende PUR-Beläge |
| | 102 | Primer | Metall / Glas |
| | 110 | Primer | Zinkgrund |
| | 111 | Primer | BIO-Innenbeschichtungen |
| | 112 | Primer | Schadstoff-Maskierungen |
| | UNISPORT | 200 | PUR-Binder MDI-100 |
| 201 | | PUR-Binder MDI- 98 | Gummigranulat |
| 202 | | PUR-Binder TDI | Gummigranulat |
| 203 | | PUR-Binder MDI-100 | Gummigranulat |
| 204 | | PUR-Binder MDI-100 | Spachtel |
| 220 | | PUR-Beschichtung | HG-Aussenbelag |
| 221 | | PUR-Beschichtung | OHG-Aussenbelag |
| 230 | | Spray-Beschichtung | MDI-Aussenbelag |
| 250 | | PUR-Beschichtung | ca. 55° shore A |
| 251 | | PUR-reaktives Polyol | in Kombination zu US- 203/204 |
| 260 | | Acryl-Beschichtung | Tennisbelag |
| 290 | | PUR-Versiegelung | Tennisbelag |
| 300 | | PUR-Beschichtung | Hallenbelag - ca.42° shore A |
| 310 | | PUR-Beschichtung | Hallenbelag - ca.70° shore A |
| 380 | | PUR-Spachtel | Thixotrop |
| 391 | PUR-Versiegelung | Sporthallen | |
| UNIBOND | 400 | PUR-Klebstoff | Universalkleber + Grundierung |
| | 401 | PUR-Klebstoff | do. spritzbar + Grundierung |
| | 402 | PUR-Klebstoff | Universalkleber thixotrop |
| | 403 | Epoxid-Klebstoff | 3K-Universalkleber für Fugenbänder |
| | 404 | PUR-Klebstoff | elastischer Universalkleber für Parkett |
| | 405 | PUR-Klebstoff | Fliesen- und Parkettkleber |
| | 410 | Neoprene-Kleber | Teppiche, Matten |
| | 411 | Acryl-Kleber | Teppiche |
| UNICAST | 500 | PUR-Vergussmasse | Elektrovergussmasse |
| | 501 | PUR-Vergussmasse | Universalvergussmasse |
| | 502 | PUR-Vergussmasse | Elektrovergussmasse |
| | 503 | PUR-Vergussmasse | Elektrovergussmasse |
| | 504 | PUR-Vergussmasse | Universalvergussmasse |
| | 505 | PUR-Vergussmasse | Universalvergussmasse |
| | 506 | PUR-Vergussmasse | Universalvergussmasse – farblos |
| | 510 | PUR-Vergussmasse | Kantengiessharz |

| Gruppe | Nr. | Basis-Information | Anwendung |
|----------------|------------------|-----------------------------------|--|
| UNICAST | 511 | PUR-Vergussmasse | Kantengiessharz für PVC |
| | 512 | PUR-Vergussmasse | Kantengiessharz lichtecht |
| | 530 | SILIKON-Vergussmasse | Kabelinjektionsharz |
| | 531 | PUR-Vergussmassee | Betoninjektionsharz |
| | 540 | PUR-Vergussmasse | Pneufüller 22 shore |
| | 541 | PUR-Vergussmasse | Pneufüller 11 shore |
| | 545 | PUR-Vergussmasse | weiches Formenharz |
| | 546 | PUR-Vergussmasse | Röhrendichtung |
| | 560 | PUR-Vergussmasse | Filterabdichtung 55 shore |
| | 561 | PUR-Vergussmasse | 560, kurze Topfzeit |
| | 562 | PUR-Vergussmasse | Filtermaterial - weiss 45 shore |
| | 563 | PUR-Vergussmasse | Filtermaterial - schwarz 45 shore |
| | 564 | PUR-Vergussmasse | Filtermaterial - schwarz 65 shore |
| | 565 | PUR-Vergussmasse | Filtermaterial - rot 70 shore |
| | 566 | PUR-Vergussmasse | Universalfiltermasse |
| | 567 | PUR-Vergussmasse | 566, Topfzeit 6 min. |
| | 580 | PUR-Vergussmasse | Mehrzweckelastomere shore A 55-95 |
| | 581 | PUR-Vergussmasse | preisgünstige Elastomere shore A 65, 75, 85, 95 |
| | 585 | Polyester/TDI | Prepolymere für Elastomer |
| | 586 | Polyether/TDI | Prepolymere für Elastomer |
| | 587 | Polycaprolacton /TDI | Prepolymere für Elastomer |
| | 590 | Polyester/MDI | Prepolymere für Elastomer |
| | 591 | Polyether/MDI | Prepolymere für Elastomer |
| | 592 | Polycaprolacton /MDI | Prepolymere für Elastomer |
| | 593 | Polycaprolacton /TDI | Prepolymere für Elastomer |
| | 600 | PUR-Vergussmasse | Intergralschaum, weich |
| | 601 | PUR-Vergussmasse | 600, schwer entflammbar |
| | 608 | PUR-Vergussmasse | Verpackungsschaum 8 kg/m3 |
| | 610 | PUR-Vergussmasse | Isolierschaum 12 kg/m3 |
| | 612 | PUR-Vergussmasse | Verpackungsschaum 12 kg/m3 |
| | 630 | PUR-Vergussmasse | Isolierschaum 30 kg/m3 |
| | 631 | PUR-Vergussmasse | 630, schwer entflammbar |
| | 640 | PUR-Vergussmasse | Isolierschaum 40 kg/m3 |
| 641 | PUR-Vergussmasse | 640, schwer entflammbar | |
| 660 | PUR-Vergussmasse | Isolierschaum 60 kg/m3 | |
| 661 | PUR-Vergussmasse | 660, entflammbar | |
| 670 | PUR-Vergussmasse | Dichtungsschaum - beige shore 6 | |
| 671 | PUR-Vergussmasse | Dichtungsschaum - grau shore 10 | |
| 672 | PUR-Vergussmasse | Dichtungsschaum - grau shore 15 | |
| 673 | PUR-Vergussmasse | Dichtungsschaum - grau shore 20 | |
| 674 | PUR-Vergussmasse | Dichtungsschaum - orange shore 20 | |
| 675 | PUR-Vergussmasse | Dichtungsschaum - rot shore 20 | |
| 676 | PUR-Vergussmasse | Dichtungsschaum - gelb shore 20 | |
| 677 | PUR-Vergussmasse | Dichtungsschaum - grün shore 25 | |

| Gruppe | Nr. | Basis-Information | Anwendung |
|----------------|--------------|------------------------------------|--|
| UNICOAT | 700 | PUR-Beschichtung | Antidröhnmasse |
| | 701 | PUR-Beschichtung | Antidröhnmasse / teerverschnitten |
| | 705 | PUR-Beschichtung | halbelastisch spritzbar |
| | 706 | PUR-Beschichtung | halbelastisch spritzbar |
| | 707 | PUR-Beschichtung | Boyenbeschichtung spritzbar |
| | 708 | PUR-Beschichtung | Boyenbeschichtung spritzbar |
| | 709 | PUR-Beschichtung | Pulver-Beschichtung, lösungsmittelfrei |
| | 710 | PUR-Beschichtung | Mehrzweckbeschichtung – hart |
| | 710 | PUR-Step-Up | Treppensanierungs-System |
| | 711 | PUR-Beschichtung | Tankraumbeschichtung - schwarz |
| | 712 | PUR-Beschichtung | Korrosionsschutz für Tank - rot |
| | 713 | PUR-Beschichtung | Korrosionsschutz für Tank – schwarz |
| | 714 | PUR-Beschichtung | Brückenbeschichtung |
| | 715 | PUR-Giessbelag | Verschleiss-Belag |
| | 718 | PUR-Beschichtung | Verschleiss-Belag, selbstverlöschend |
| | 719 | PUR-Beschichtung | Flachdachbelag zähelastisch/spritzbar |
| | 720 | PUR-Beschichtung | Spiegelbeschichtung, elastisch |
| | 721 | PUR-Beschichtung | blau antistatisch |
| | 722 | PUR-Beschichtung | rot antistatisch |
| | 727 | PUR/Acryl | Versiegelung, farblos + pigmentiert |
| | 728 | Copolymere | BIO-Innenfarben |
| | 729 | Copolymere | Schadstoff-Maskierung |
| | 730 | Epoxy-Versiegelung | Betonbeschichtung |
| | 731 | Epoxy-Industriebelag | giessbar, selbstnivellierend |
| | 732 | Epoxy-Farben | Rollfarbe |
| | 733 | Epoxy-Dispensionsanstrich | Rollfarbe |
| | 734 | Epoxy-Dispensionsanstrich 3K | Spachtel / Grundierung farblos |
| | 740 | Epoxy-Beschichtung | Korrosionsschutz öl-+ benzinbeständig |
| | 741 | Epoxy-Beschichtung | benzin- und wasserfest |
| | 742 | Epoxy-Beschichtung | Pinselfauftrag |
| | 750 | Epoxy-Industriebelag | selbstnivellierend |
| | 751 | Epoxy-Industriebelag | 751, ungefüllt, 3 Komponenten |
| | 752 | Epoxy-Reinharz | Mörtel-Injektionsharz |
| | 760 | Acryl-Hybrid | Schutzbeschichtung / Perfectsan-OXI |
| 761 | Acryl-Hybrid | Konzentrat UC-760 / Perfectsan-OXI | |
| 762 | Acryl-Hybrid | Schutzbeschichtung / PF-Impräg. | |
| 763 | Acryl-Hybrid | PF-Antischimmel-Imprägnierung | |
| 764 | Acryl-Hybrid | Perfectsan-Antischimmel-Bodenfarbe | |
| 765 | Acryl-Hybrid | Perfectsan-Antischimmel-Farbe | |
| 766 | Acryl-Hybrid | Perfectsan-Antischimmel-Siegel | |
| UNISOLV | 800 | Verdünner | Werkzeuge |
| | 801 | Verdünner | Werkzeuge, Spülmittel für Mischköpfe |
| | 803 | Verdünner | Farbentferner |
| | 804 | Verdünner | PUR-Heissreiniger |
| | 805 | Verdünner | Mehrzweckreiniger |
| | 806 | Verdünner | Fettentferner |
| | 807 | Verdünner-organisch abbaubar | Spülmittel für Mischköpfe |
| | 817 | Verdünner | Asphaltreiniger |
| | 819 | Verdünner | Primasan |

| | | | | |
|----------------|-----|--------------------------------|---------------------------------|-----------------|
| UNICAT | 850 | Katalysatoren | A-300 | |
| | 851 | Katalysatoren | Nr. 22 | |
| | 852 | Katalysatoren | BAL | |
| UNISEAL | 900 | 1K -Acryl -Dichtungsmasse | ctu 310 ml | [Beutel 600 ml] |
| | 910 | 1K -Silikon -Dichtungsmasse | ctu 310 ml | [Beutel 600 ml] |
| | 920 | 1K -Hybrid-Elastomer /D'-Masse | ctu 310 ml | [Beutel 600 ml] |
| | 921 | 2K -Elastomer Dichtungsmasse | Kessel: A = 7,0 kg / B = 2,1 kg | |

| Gruppe | Nr. | Basis-Information | Anwendung |
|----------------|---------------|--------------------------|------------------------------|
| UNILINE | 950 | PUR-2K Markierungsfarbe | weiss |
| | 951 | PUR-2K Markierungsfarbe | gelb |
| | 952 | PUR-2K Markierungsfarbe | blau |
| | 953 | PUR-2K Markierungsfarbe | rot |
| | 954 | PUR-2K Markierungsfarbe | orange |
| | 955 | PUR- 2K Markierungsfarbe | schwarz |
| | 956 | PUR- 2K Markierungsfarbe | grün |
| UNILON | 1000 | TDI-80 | Mehrzweckanwendung NCO 48% |
| | 1005 | MDI-roh | Mehrzweckanwendung NCO 31% |
| | 1006 | MDI-roh | Mehrzweckanwendung NCO 31% |
| | 1008 | MDI-stabil | Mehrzweckanwendung NCO 31% |
| | 1010 | MDI-rein | Mehrzweckanwendung NCO 33% |
| | 1015 | MDI-modifiziert | NCO 29% |
| | 1016 | MDI-modifiziert | NCO 28% |
| | 1017 | MDI-modifiziert | NCO 25% |
| | 1029 | MDI-modifiziert | NCO 11% |
| | 1030 | Polyether/MDI | Prepolymer NCO 10% |
| | 1031 | Polyether/MDI | Prepolymer NCO 10 % |
| | 1032 | Polyether/MDI | Prepolymer NCO 10 % |
| | 1050 | Polyether/TDI | Prepolymer, blockiert NCO 0% |
| 1051 | Polyether/TDI | Prepolymer NCO 0% | |
| 1060 | Polyether/MDI | Prepolymer NCO 7% | |

Besuchen Sie auch unsere Homepage <http://www.uniplastic.ch>