

- für Kabelkanalanlagen in Fernmeldeanlagen für den Dükler- und Brückenbau der Deutschen Post;
 - als Reparaturmaterial für bereits verlegte Plastrohrleitungen;
 - zur grabenlosen Auswechslung von Hausanschlußleitungen bei durch die Infrastruktur stark belasteten Straßenkörpern;
 - im Rohreinzug für Düklerrekonstruktionen;
3. Rohre aus Polyvinylchlorid (ohne Weichmacher) ELN-Nr. 145 63 21 3
- 3.1. Rohre aus Polyvinylchlorid, geschäumt (Ekazell) für
- Entwässerungsleitungen, hausverlegt, für kommunale Abwässer;
 - Dachentwässerungssysteme;
 - Dach- und Fassadenentlüftungssysteme;
 - Schutz- und Hüllrohre im Maschinen- und Anlagenbau;
 - Aussparungsröhre (Durchbrüche) und Einbauteile im Betonelemente-, Kraftwerkselemente- und Gleisbremsfundamentebau;
 - Formen für das Gießen von Betonstützen bei Mehrfachnutzung;
 - Herstellung von Rohrverbindungselementen und Rohrbögen für zugelassene Einsatzgebiete;
 - mechanische und elektromechanische Spielwaren;
- 3.2. Druck- und Muffendruckrohre für
- Druckrohrleitungen für Kaltwasser, hausverlegt, im Wohn-, Gesellschafts-, Industrie- und Landwirtschaftsbau;
 - Rohrleitungen für aggressive Medien;
 - Leitungssysteme zum Futtertransport in der Landwirtschaft;
 - Bau von Brunnenfiltern;
 - Anlagenteile im Pumpen- und Verdichterbau;
 - Herstellung von Rohrverbindungselementen und Rohrbögen für zugelassene Einsatzgebiete;
 - Reparaturmaterial für bereits verlegte Plastrohrleitungen;
 - Steigrohre für die Energieversorgung;
 - Anlagenteile in physikalisch-chemischen Wasserbehandlungsanlagen;
 - Kabelkanalanlagen der Deutschen Post in städtischen Bebauungsgebieten und bei Kreuzungen und Näherungen mit fremden Versorgungsleitungen;
- 3.3. Abfluß- und Kanalrohre für
- Entwässerungsleitungen für aggressive Medien bzw. gefährliche Durchflußstoffe;
 - Entwässerungsleitungen im Bergbau;
 - Rohrleitungsteile für lufttechnische Anlagen;
 - medienführende Förderleitungen im Maschinen- und Anlagenbau sowie im Bergbau;
 - Auskleidung von Stahlrohren zur Förderung aggressiver Medien;
 - Herstellung von Rohrverbindungselementen und Rohrbögen für zugelassene Einsatzgebiete;
- 3.4. Dränagerohre ELN-Nr. 145 63 219
für verschlammungs-, versandungs- und verockerungsgefährdete Böden;
4. Rohre aus Polyamid ELN-Nr. 145 62 630
für
- Hydraulik-, Pneumatik- und Schmierleitungen;
 - Spülmittelleitungen für Polyurethan-Schäummaschinen;

- Kommando- und Steuerleitungen im Energiebau;
- Kältemittelleitungen in der Medizintechnik;
- Tubetten zur Gefrierkonservierung sowie Besamungspipetten.

Anlage 2

zu vorstehender Anordnung

Einsatz von Thermoplastplatten und -blöcken

1. Platten und Blöcke aus Polyvinylchlorid (ohne Weichmacher) ELN-Nr. 145 63 21 2 und
ELN-Nr. 145 63 21 7
für
 - Fotoschalen und Zubehörteile;
 - Teile für Zellengefäße, Batterien und für den Starkstromanlagenbau;
 - Böden für Nähmaschinen;
 - galvanische Bäder und Beizbäder;
 - Teile für Kühlschränke und Tiefkühltruhen;
 - Tanks für Milchfahrzeuge;
 - Skalen;
 - Luftfilter, Lüfter;
 - Laboreinrichtungen;
 - Säurebehälter;
 - Unterrichtsmittel;
 - Reparaturbedarf der chemischen Industrie;
 - Teile für optische Geräte;
 - Umformwerkzeuge für die Gießereindustrie;
 - Abzugshauben;
 - wasserdichte Deckendurchführungen;
 - Spielwaren;
 - Anlagenteile in physikalisch-chemischen Wasserbehandlungsanlagen;
 - Teile für Duschkabinen;
 - Lufteintritts- und Luftaustrittselemente im Wohnungsbau;
 - spezielle Verkehrsschilder, insbesondere Großverkehrszeichen;
2. Platten aus Polypropylen ELN-Nr. 145 63 130
für Beiz- und galvanische Bäder
3. **Platten aus Niederdruck-Polyäthylen** ELN-Nr. 145 63 11 2
für Beläge für Ski
4. **Platten aus Hochdruck-Polyäthylen** ELN-Nr. 145 63 12 2
für Auskleidung von Chemiebehältern
5. **Platten aus Akrylnitril-Butadien-Styrolkopolymerisaten (ABS)** ELN-Nr. 145 63 900
für Teile für Klimaanlageanlagen
6. **Platten aus Polystyrol-schlagzäh** ELN-Nr. 145 63 28 2
für
 - Teile für Kühlschränke und Tiefkühltruhen;
 - Schulbedarf;
 - Verkleidungsteile für Transformatoren;
 - Modellspielwaren;
 - Imkerbedarf;
7. **Platten aus Zelluloseazetat** ELN-Nr. 145 61 121
für Brillengestelle.