



## POLYSTYROL (PS)

- Polystyrol leitfähig (PS-EL)
- Fridge
- PS/PE
- PS UL94 V-0
- HIPS ECO PCR
- Styrolux
- HIPS/TPE

## ABS

- ABS/PMMA
- ABS/PMMA/PMMA
- ABS/PMMA SM SECURE
- ABS/TPU
- ABS UL94 V-0
- ABS/PC
- ASA
- ABS leitfähig

#### **SPEZIALITÄTEN**

- KoWa Blend
- PE/PP Blend
- BIOTHEX 12002G
- ABS/PC coex. PMMA
- PS Spiegel
- ABS high heat
- PS/PE leitfähig
- PC Railway
  EN 45545-2 R6

#### **FARBEN**

- RAL
- PMS/Pantone
- UN
- HKS
- BASF Standardfarben
- NCS
- Nachstellung von Sonderfarben

## **OBERFLÄCHEN**

- Narbung Leder
- Narbung Slate
- Narbung 1
- Narbung 3
- Narbung 8
- Narbung 10
- Narbung Holz V-Nut
- Narbung Noppe
- Narbung Rille

## PRODUKT EIGENSCHAFTEN

- Matt/Matt
- Matt/Glänzend
- Beidseitig Narbung 8
- Spiegelfolie
- Markierungsstreifen
- Druckerqualität/Non Primer

# PRODUKT MODIFIZIERUNG

- Antiblock
- Antistatisch
- Antibakteriell
- UV Stabilisator
- Schlagzähmodifikator
- Leitfähig
- Markierungsstreifen
- Plasmabehandlung

# ROLLENWARE

• Max. Breite 1450 mm

• Stärke 0,25 - 3,00 mm

#### **PLATTEN WARE**

• Bis 2.750 mm

• Stärke 0,35 - 10,00 mm

☑ info@universal-polythex.de

+ 49 (0) 245148 455 0