

LABEPLAST aus leitfähigem Polypropylen

LABEPLAST sind aus leitfähigem Polypropylen mit hoher Festigkeit, haltbar und wesentlich vorteilhafter als Faserplatten. LABEPLAST sind vielseitig verarbeitbar, z.B. durch Stanzen, Biegen, Nieten und Ultraschall-Schweißen.

Rs: $\leq 10^5 \Omega$ Rv: $\leq 10^5 \Omega$

Dicke: 2.5mm
Gewicht: 550g/m²
Farbe: schwarz

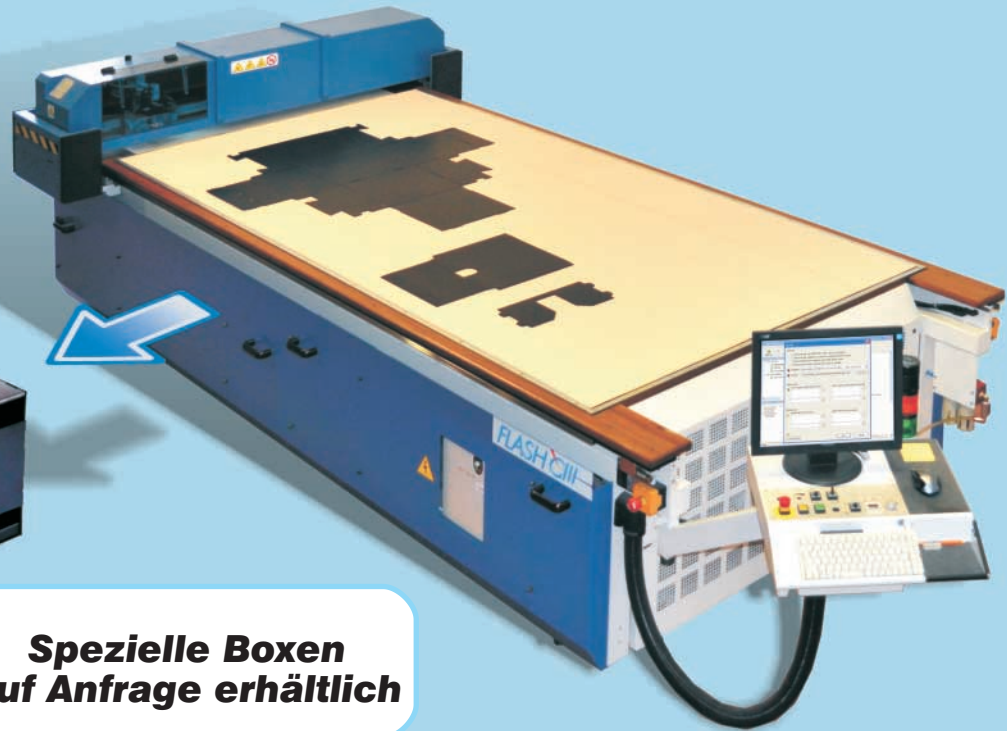
7806.164
7806.166

LABEPLAST , 1250 x 600x2.5mm
LABEPLAST , 1250x1250x2.5mm



2.5mm

**Spezielle Boxen
auf Anfrage erhältlich**



7806.815 **LABBOX-S**
BOX mit antistatischem profilschaum
außen 350x145x70mm
7806.245 **LABBOX-S**
BOX mit antistatischem profilschaum
außen 410x240x60mm

7806.720 LABBOX10 Grundkasten außen 275x400x250(H)mm
7806.724 LABBOX14 Grundkasten außen 430x510x200(H)mm
7806.725 LABBOXC2 Deckel für LABBOX14
7806.760 LABBOX30 Grundkasten außen 370x590x140(H)mm
7806.763 LABBOX50 Grundkasten außen 370x590x220(H)mm
7806.766 LABBOXC1 Deckel für LABBOX30/50

Fifo



>>> Seite 26

Diviprint



>>> Seite 23