

GRUNDPLATTE und EINBETTUNG der WIDERSTÄNDE (ohne die Stützen)

Material:

- 2 FIMO-PROFESSIONAL-Block: ca. 180 x 60 x 35 mm
- 3 FIMO-10 mm-Grundplatte: ca. 100 x 110 mm (je ca. 55 mm vom Block)
- 1 Untere Montage-Platte: ca. 150 x 150 mm (Dicke für Steifigkeit je nach Material)
- 1 Obere Press-Platte: ca. 150 x 150 mm (Dicke für Steifigkeit je nach Material)
- 2 Abstandsleisten 10 mm hoch: ca. 120 x 10 mm
- 2 Abstandsleisten 22 mm hoch: ca. 120 x 22 mm
- 90 Ein-Watt-Widerstände zu 12, 120, 1.200 oder 12.000 Ohm
- 2 Blatt Papier zur Trennung von FIMO von unterer bzw. oberer Montage/Press-Platte
- 1 Dreieck-Rahmen zur Vorjustierung der Widerstände
- 1 Viereck-Rahmen zur Vorjustierung der Widerstände
- 1 Fünfeck-Rahmen zur Vorjustierung der Widerstände
- 11 Befestigungsstäbe für die Stützen aus 3 mm Rundstahl unterschiedlicher Länge
Lötendraht mit Kolophonium

