

0 Rétegű STD Build 1.55mm 0.062"

Mag (Core)	1550µm	62mil
-------------------	---------------	--------------

1 Rétegű STD Build 1.55mm 0.062"

Mag (Core)	1550µm	62mil
Réz - 1	35µm	1oz

2 Rétegű STD Build 1.55mm 0.062"

Réz - 1	18µm	1/2oz
Mag (Core)	1550µm	62mil
Réz - 2	18µm	1/2oz

4 Rétegű STD Build 1.55mm 0.062"

Réz - 1	18µm	1/2oz
Prepreg 7628	180µm	8mil
Prepreg 7628	180µm	8mil
Réz - 2	35µm	1oz
Mag (Core)	710µm	27.95mil
Réz - 3	35µm	1oz
Prepreg 7628	180µm	8mil
Prepreg 7628	180µm	8mil
Réz - 4	18µm	1/2oz

6 Rétegű STD Build 1.55mm 0.062"

Réz - 1	18µm	1/2oz
Prepreg 2125 or 2116	100µm	4mil
Prepreg 2125 or 2116	100µm	4mil
Réz - 2	35µm	1oz
Mag (Core)	360µm	14.2mil
Réz - 3	35µm	1oz
Prepreg 2125 or 2116	100µm	4mil
Prepreg 2125 or 2116	100µm	4mil
Prepreg 2125 or 2116	100µm	4mil
Réz - 4	35µm	1oz
Mag (Core)	360µm	14.2mil
Réz - 5	35µm	1oz
Prepreg 2125 or 2116	100µm	4mil
Prepreg 2125 or 2116	100µm	4mil
Réz - 6	18µm	1/2oz

8 Rétegű STD Build 1.55mm 0.062"

Réz - 1	18µm	1/2oz
Prepreg 2125 or 2116	100µm	4mil
Prepreg 2125 or 2116	100µm	4mil
Réz - 2	35µm	1oz
Mag (Core)	200µm	4mil
Réz - 3	35µm	1oz
Prepreg 2125 or 2116	100µm	4mil
Prepreg 2125 or 2116	100µm	4mil
Réz - 4	35µm	1oz
Mag (Core)	200µm	4mil
Réz - 5	35µm	1oz
Prepreg 2125 or 2116	100µm	4mil
Prepreg 2125 or 2116	100µm	4mil
Réz - 6	35µm	1oz
Mag (Core)	200µm	4mil
Réz - 7	35µm	1oz
Prepreg 2125 or 2116	100µm	4mil
Prepreg 2125 or 2116	100µm	4mil
Réz - 8	18µm	1/2oz

Minden alapanyag megfelelő az ólommentes forrasztáshoz.
Csak FR-4 improved alapanyagokat használunk.

A legfontosabb paraméterek minimumai:
T_d ≥ 325 °C
T₂₆₀ ≥ 60 min
T₂₈₈ ≥ 5 min
CTE_z ≤ 3.7%
T_g ≥ 135°C

A használt alapanyagok megfelelnek az RoHS direktívának.