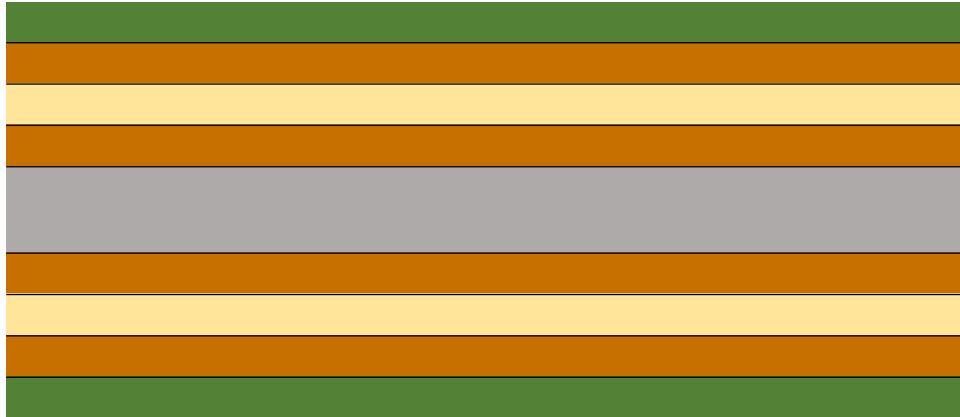


Lagenaufbau – 4 Lagen, 3,20mm Dicke, 35µm Innenlagenkupfer



Lage	Dicke	Beschreibung
Lötstopplack Top	0,015 mm	Lötstopplack nach IPC-SM840
Lage Top	0,045 mm	35µm Basiskupfer + galv. Aufbau
	0,540 mm	R1650M Prepreg 7628
Lage 2.	0,035 mm	35µm Basiskupfer
	1,930 mm	R1755M Panasonic Kern
Lage 3.	0,035 mm	35µm Basiskupfer
	0,540 mm	R1650M Prepreg 7628
Lage Bottom	0,045 mm	35µm Basiskupfer + galv. Aufbau
Lötstopplack Bottom	0,015 mm	Lötstopplack nach IPC-SM840