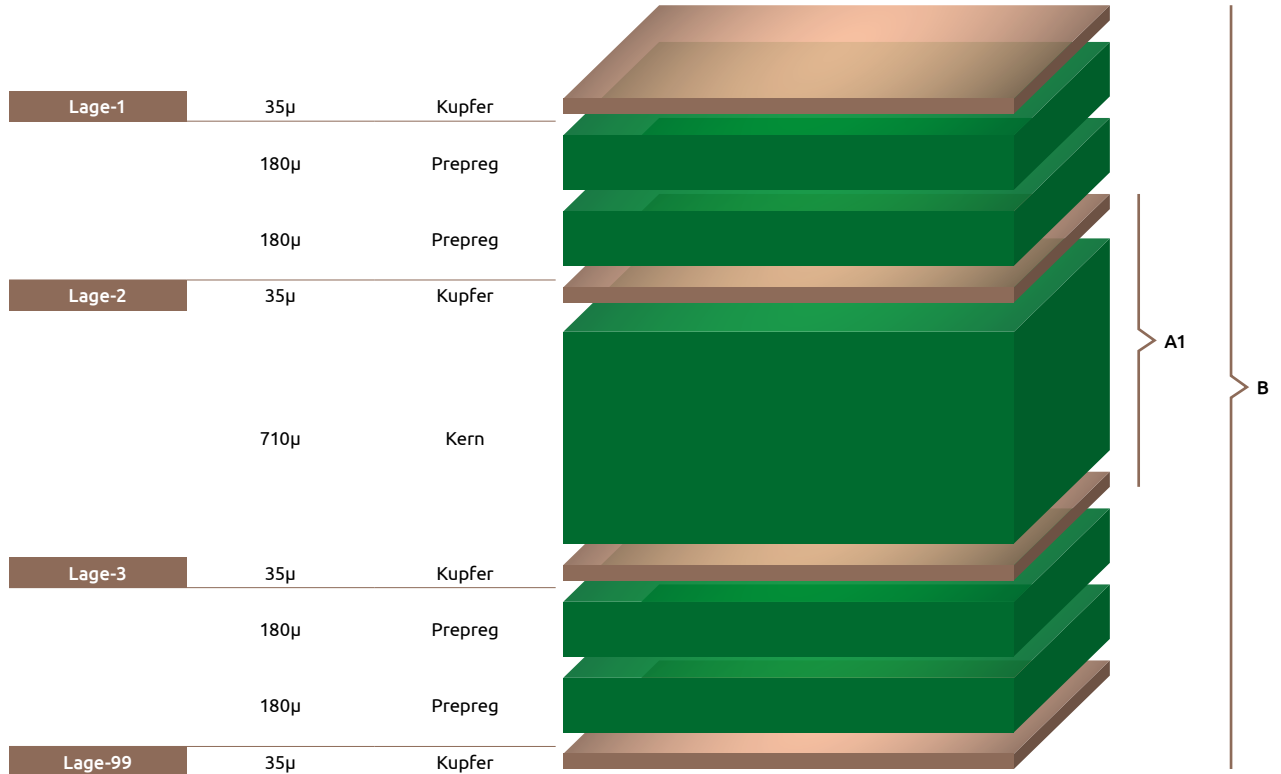




4- lagiger Multilayeraufbau
04_157_FR4_35_L71.35_P18

Lagenanzahl	Dicke	Material	Kupferenddicke	Kerne und Kupfer	Prepregs und Dicke	Sonstiges
04	157	FR4	35	L71.35	P18	

Lagen	Dicke	Material	Aufbau	Struktur
-------	-------	----------	--------	----------

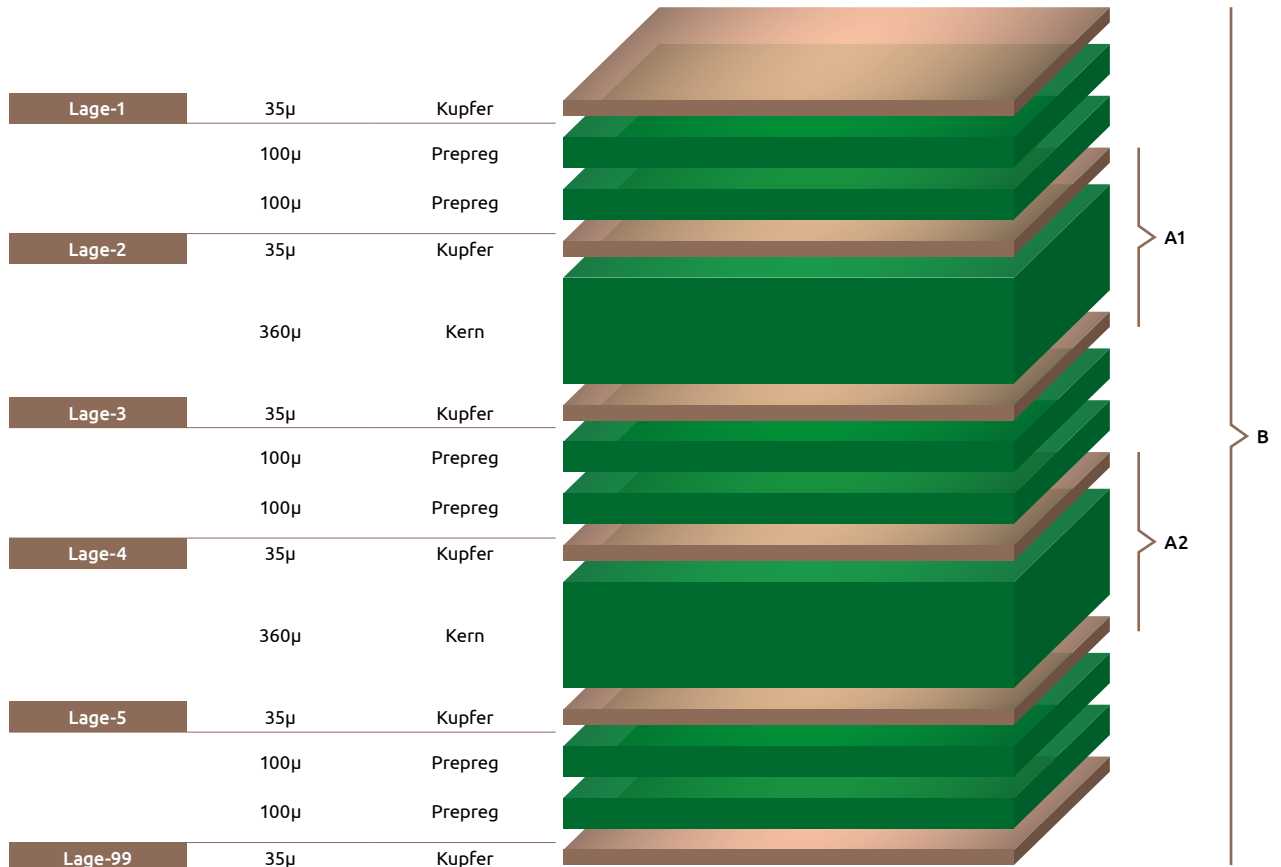




6-lagiger Multilayeraufbau
06_153_FR4_35_L36.35_P10

Lagenanzahl	Dicke	Material	Kupferenddicke	Kerne und Kupfer	Prepregs und Dicke	Sonstiges
06	153	FR4	35	L36.35	P10	

Lagen	Dicke	Material	Aufbau	Struktur
-------	-------	----------	--------	----------

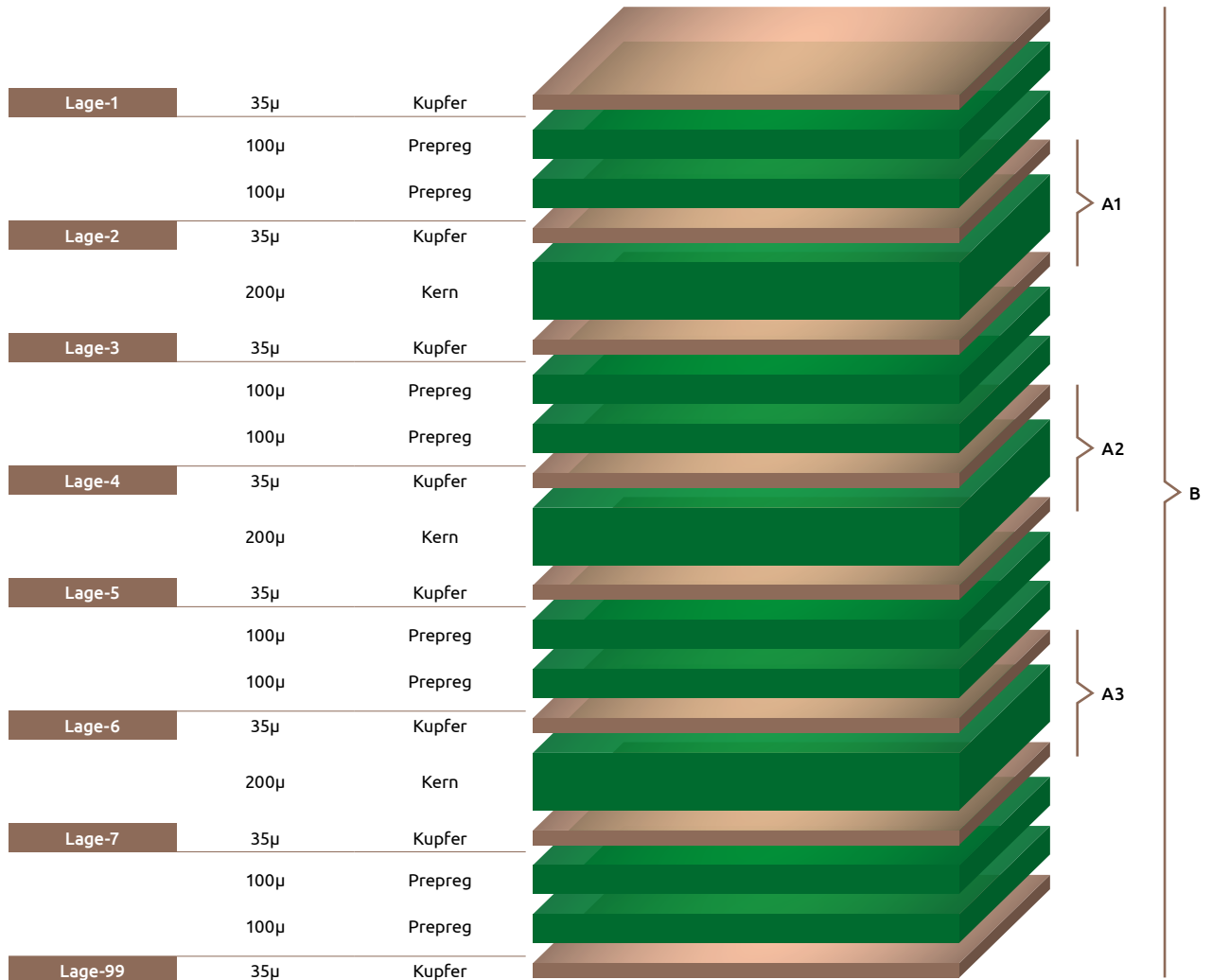




8-lagiger Multilayeraufbau
08_168_FR4_35_L20.35_P10

Lagenanzahl	Dicke	Material	Kupferenddicke	Kerne und Kupfer	Prepregs und Dicke	Sonstiges
08	168	FR4	35	L20.35	P10	

Lagen	Dicke	Material	Aufbau	Struktur
-------	-------	----------	--------	----------



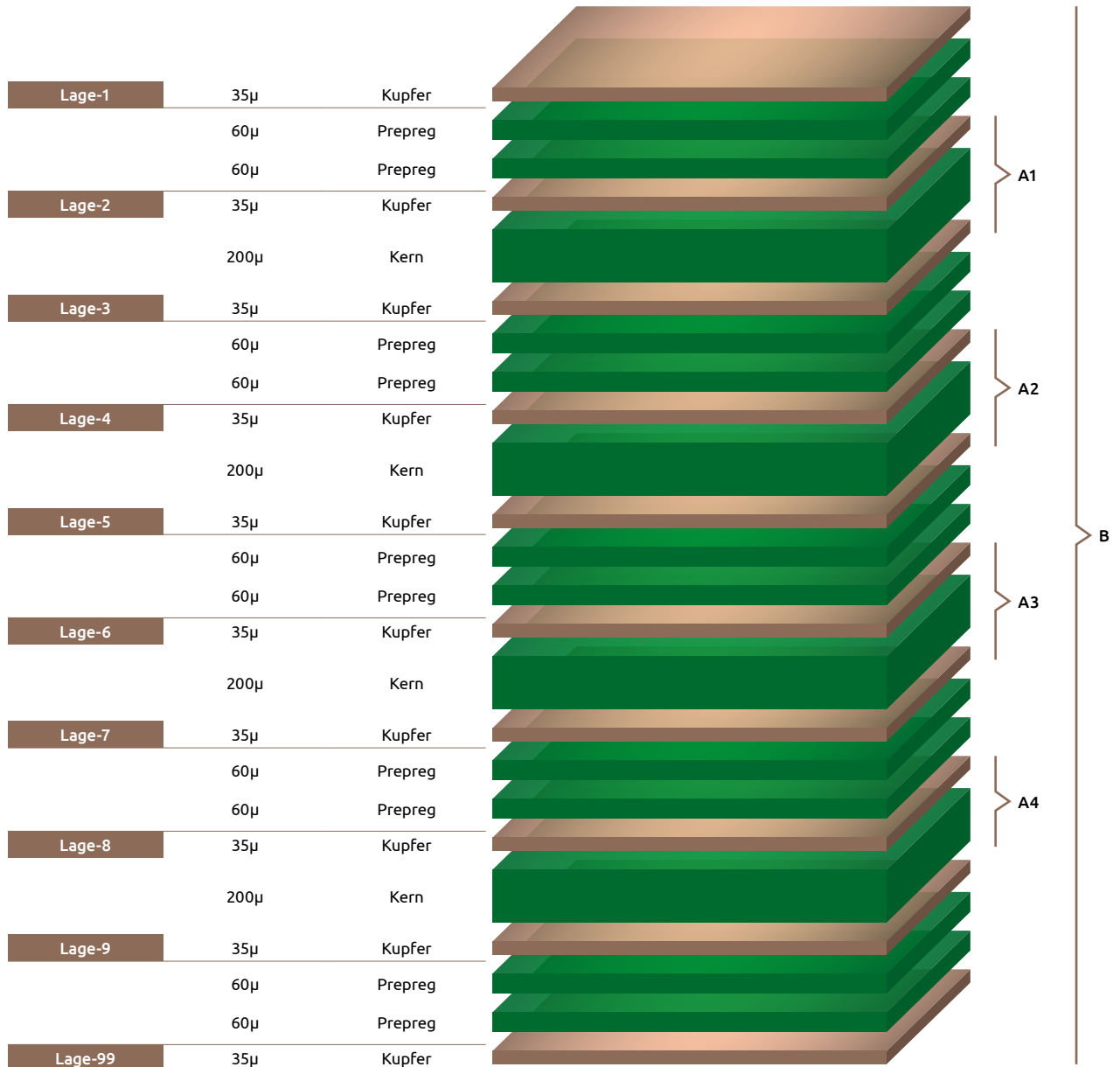


10- lagiger Multilayeraufbau
10_175_FR4_35_L20.35_P06

Precoplat

Lagenanzahl	Dicke	Material	Kupferenddicke	Kerne und Kupfer	Prepregs und Dicke	Sonstiges
10	175	FR4	35	L20.35	P06	

Lagen	Dicke	Material	Aufbau	Struktur
-------	-------	----------	--------	----------





12-lagiger Multilayeraufbau
12_164_FR4_35_L10.35_P06

Precoplat

Lagenanzahl	Dicke	Material	Kupferenddicke	Kerne und Kupfer	Prepregs und Dicke	Sonstiges
12	164	FR4	35	L10.35	P06	

Lagen	Dicke	Material	Aufbau	Struktur
-------	-------	----------	--------	----------

