

Basismaterial bei G&W Leiterplatten / Mai 2019

Type	TG (°C)	Td (°C)	IPC 4101	Qualifikation von G&W
DE 104	135	315	/ 21	UL
IS 400	150	330	/ 21 /24 /97 / 99 /101	UL
PCL 370HR	180	340	/ 21/24/26/97/98/99 / 101/126	UL
FR 408 HR	190	360	/ 21 /24 /121 /124 /129	UL
TerraGreen halogenfrei	200	390	/ 17	
Astra MT77	200	360	/ 17	
NPG 170 halogenfrei	170	350	/ 94 / 122 / 125 / 127 / 128 / 130	UL
FR-4-86 UV	140	310	/ 21	UL
R1566W / R1551W halogenfrei	150	350	/ 92 / 93 / 94 / 95 / 122 / 125 / 128	
R1755V / R1650V	170	350	/ 97 / 98 / 99 /101 / 126	
Megtron6 / R5775 / R5670	210	410	/ 91 / 102	
KB 6160C	135	305	/ 21	
EM 825	150	340	/ 99	UL
EM 827	175	350	/ 24 / 26 / 126	UL
Pyralux AP/LF	195-220		IPC 4204A/1	
PyraluxCoverlay LF/FR			IPC 4203A/18	
ThermalClad MP	90			
ThermalClad HT	150			