

▼ Specifikace Ultraterm

	Název parametru	Symbol [jednotka]	Standardní	Ultraterm (1200 x 600 x 6 mm)
1	Tolerance tloušťky	[mm]	EN 822	± 0.5
2	Tolerance pro délky	[mm]	EN 822	± 5
3	Tolerance šířky	[mm]	EN 822	± 1
4	Pravoúhlost	[mm/m]	EN 824	≤ 5
5	Hustota (objemová)	kg/m ³	EN 1602	> 30
6	Tepelná , 25 °C	λ [W/(m·K)]	EN 13164	0.024-0.034
7	Pevnost v tahu	kPa	EN 1607	≥600
8	Reakce na oheň	třída hořlavosti	EN 13501-1	E
9	Deformace při stanoveném tlakovém zatížení a teplotě 40 kPa, 70 °C, 168h	[%]	EN 1605	≤ 5
10	Rozměrová stabilita 70 °C, 90% relativní vlhkost, 48 h	DS.(70,90) [%]	EN 1604	≤ 1.5
11	Pevnost v tlaku Deformace v tlaku při 10% relativní deformaci	CS(10/Y) [kPa]	EN 826	> 700
12	Dlouhodobá absorpce vody ponořením	WL(T) [% obj.]	EN 12087	≤ 1
13	Propustnost pro vodní páru. Koeficient difuzního odporu vodní páry	Ng/(m·s·Pa) 23°C ± 1°C, RH50%± 5%	EN 12086	≤ 3
14	Rozsah teplot	°C	-	-50/+75
15	Tepelná odolnost	°C	-	95 max

